

2023/24

LEUCHTEN shop

by elux

Herzlich willkommen im neuen elux-Katalog

Während Sie unseren neuen Katalog in Händen halten, fragen Sie sich vielleicht, wieso wir unser umfangreiches Angebot immer noch auf Papier drucken? Weil unsere Kunden Licht und Leuchten am liebsten großformatig und in einem ansprechenden Ambiente sehen. So können sie sich die Wirkung einfach besser vorstellen. Deshalb haben wir beschlossen, trotz des Trends zu digitalen Lösungen, unser Angebot auch auf Papier zu präsentieren, aussagekräftig und übersichtlich. Wir hoffen unser Katalog gefällt Ihnen!

Auf den kommenden 353 Seiten sehen Sie

- unsere besten Architektur-, Design- und Standardleuchten,
- NEU: umfangreich konfigurierbare Projektleuchten,
- Retrofit-Leuchtmittel für alle Einsatzbereiche,
- alle Brutto-Preise, technischen Daten
- und vieles mehr.

Unsere Projektleuchten sind eine echte Besonderheit.

Ob als Hänge-, Steh-, - oder Wandleuchte – ihrem Einsatzbereich sind fast keine Grenzen gesetzt. Konfigurieren und kalkulieren können Sie sie auf unserer Homepage. Sie erhalten dort umgehend den genauen Preis Ihres Wunschmodells. Im Katalog finden Sie zur Orientierung einen ersten Richtpreis.

Das Segment der Solarleuchten nimmt ständig zu.

Lassen Sie sich von den neuen Möglichkeiten dieses nachhaltigen Bereichs überraschen.

Zeit ist Geld.

Wenn Sie gleich mit Ihren Nettopreisen kalkulieren und wissen möchten, welche Produkte umgehend lieferbar sind – registrieren Sie sich jetzt auf unserer Homepage, unter www.elux-licht.at.

Sie sehen – der Kontakt mit uns lohnt sich!

Melden Sie sich gerne mit Ihren Fragen bei uns, wenn Sie etwas Gesuchtes nicht finden, oder wenn wir Ihnen anderweitig helfen können. Wir freuen uns, wenn wir von Ihnen hören!

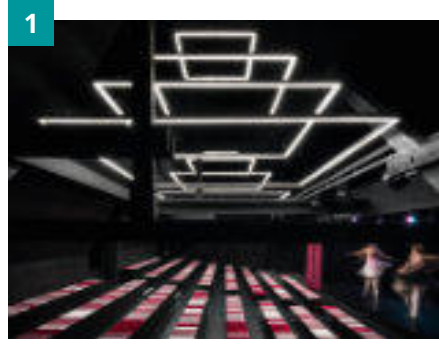


Ihr

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'E. Haring', written in a cursive style.

Ewald Haring und das elux-Team

Interior



1 Lichtkanäle 4



2 Hänge-/Steh-/Tischleuchten (Office) 14



3 Anbauleuchten 56



4 Einbauleuchten 62



5 Einbaustrahler/Einbaudownlights 67



6 Wand-/Deckenleuchten 104



7 Stromschienen/Strahler 140



8 LED Strips/Profile 160



9 Tragschienensysteme/Lichtleisten 178



10 Feuchtraum-/Nuplexleuchten 182



11 Hallen-/Industrielleuchten 188

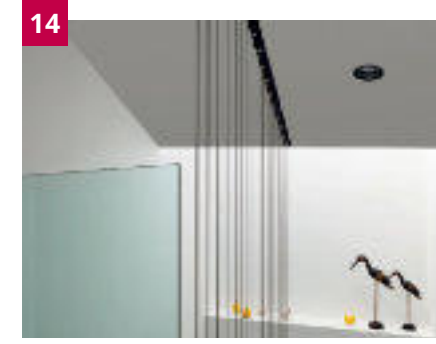


12 Notleuchten 194

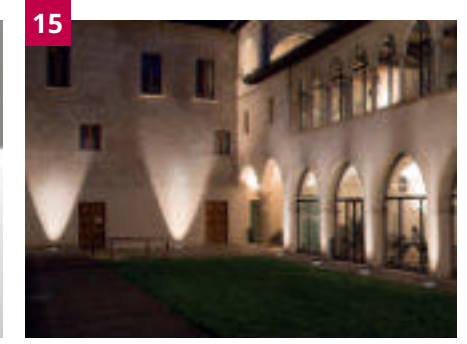
Exterior



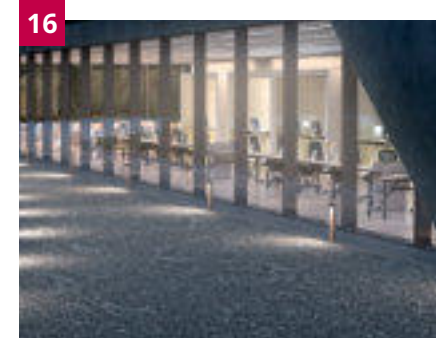
13 Wand-/Deckenleuchten 208



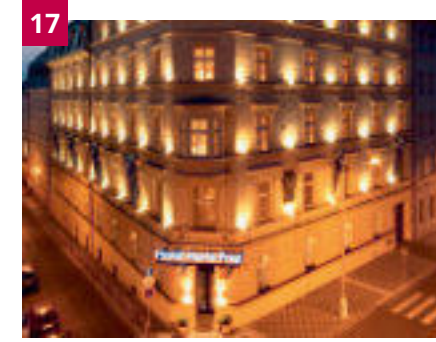
14 Wand-/Deckeneinbauleuchten 244



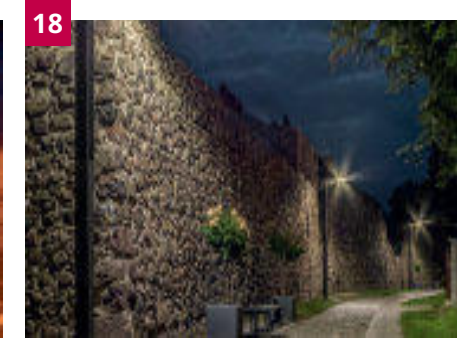
15 Bodeneinbauleuchten 252



16 Pollerleuchten 262



17 Strahler 277



18 Straßenleuchten 294



19 Dekorative Leuchten 310



20 Solarleuchten 320



21 Betriebsgeräte/Trafos 326
Lichtsteuerung



22 Leuchtmittel 340

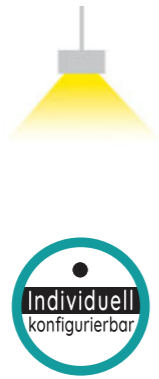
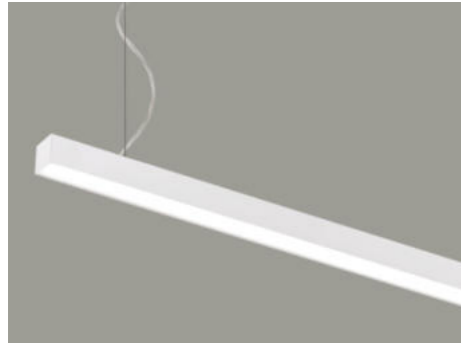


23 Speziallampen/Sensoren 350

Die angeführten Preise verstehen sich in Euro Brutto exklusive MwSt.

Diese Preisliste ist gültig bis zum Erscheinen einer neuen Preisliste, längstens jedoch bis 30.09.2024. Einzelne Preisänderungen bei entsprechenden Lieferantenpreisänderungen auch ohne weitere Mitteilung vorbehalten. Angebote freibleibend. Druckfehler vorbehalten.

Hängeleuchte KALIS 36 S LED

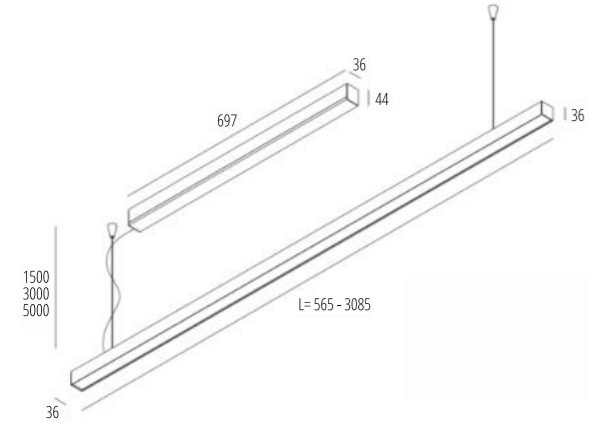


Wie das kleine Schwarze für jede Gelegenheit

Die KALIS-Familienreihe ist so universell und flexibel, dass selbst bei einer Wiederholung desselben Produkts eine Individualität und Originalität bei Projekten erreicht werden kann. Die Grundform, welche eine Kreation von unendlichen Mustern ermöglicht, die Fähigkeit sich anzupassen und ihre sorgfältig ausgearbeiteten Details, geben KALIS das Potential, einer Ihrer Favoriten zu werden.

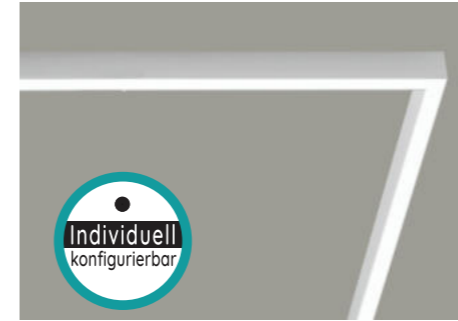
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
KALIS 36 S LED	24W/m	2800Nm/m	per lfm ab 280,00



IP20 CE

Decken-/Hängeleuchte KALIS 55 C/S LED



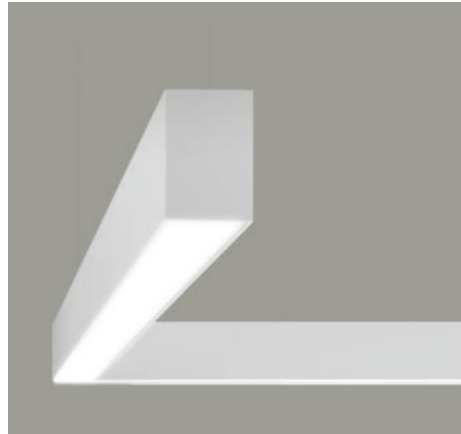
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
KALIS 55 C LED	25W/m	2900Nm/m	per lfm ab 240,00
KALIS 55 S LED	25W/m	2800Nm/m	per lfm ab 250,00



Hängeleuchte KALIS 65 SDI LED

IP20 CE



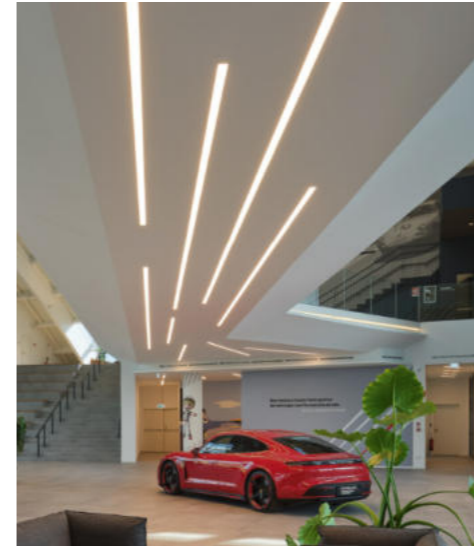
Kundenspezifische Projektleuchte.
 Angegebene Preise sind Richtpreise.
 Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
 Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen		Brutto
KALIS 65 C LED	25W/m	2800Nm/m	per lfm	ab 240,00
KALIS 65 SDI LED	32W/m	5400Nm/m	per lfm	ab 345,00



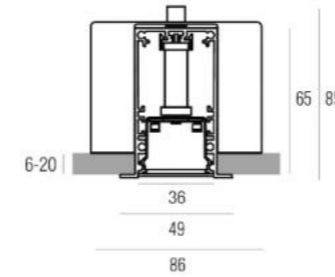
Einbauleuchte KALIS 65 RV LED

IP44 CE

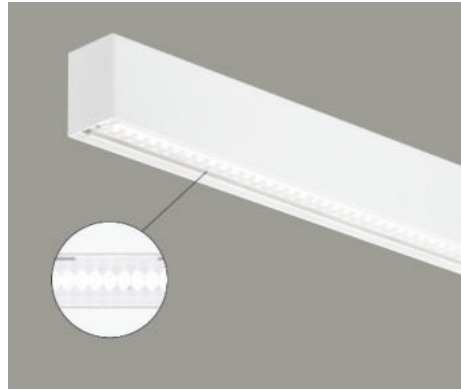


Kundenspezifische Projektleuchte.
 Angegebene Preise sind Richtpreise.
 Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
 Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen		Brutto
KALIS 65 RV LED	24W/m	2800Nm/m	per lfm	ab 230,00



Lichtkanal TRIX LED



Die Nummer eins im Preis-Leistungsverhältnis

Schlanker, niedriger und bequemer, aber hat trotzdem alle Vorteile. Die TRIX rühmt sich mit minimalistischem Design, Modularität, hoher Effizienz und Beständigkeit, ohne Punkte für das Aussehen einzubüßen. Sie wurde für Supermärkte, Schulen, Büros und Industriewerke konzipiert. Lange Leitungen sind wirklich einfach zu installieren. Wählen Sie Schienenstrahler, wenn Sie Fokus-Zonen beleuchten möchten, oder eine lineare Optik für eine gleichmäßige Beleuchtung; die Modulreihe ist wirklich umfangreich - für jede Gelegenheit.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen		Brutto
TRIX SDI LED UGR<19	37W/m	4580Nm/m	per lfm	ab 270,00
TRIX C/RV LED UGR<19	23W/m	3190Nm/m	per lfm	ab 166,00
TRIX C/RV LED high output	52W/m	6290Nm/m	per lfm	ab 175,00



60° UGR<19 110° 30° DAS AS

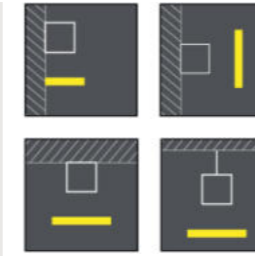


IP44 CE

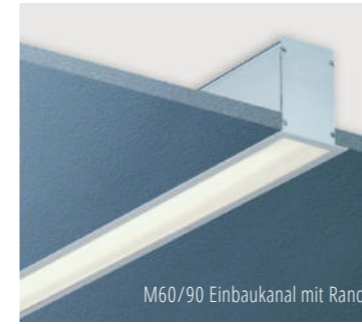
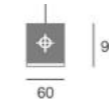


Profilleuchte M60/90 LED Aufbau-/Einbau mit Rand oder Einbau randlos

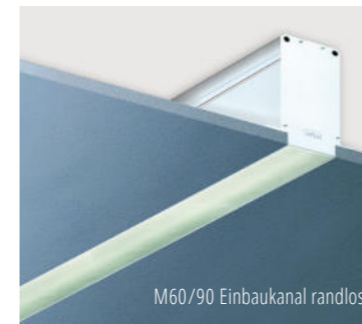
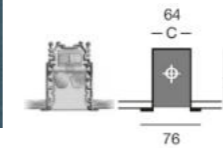
IP20 (IP54) CE



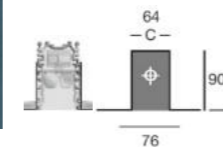
M60/90 Aufbaukanal



M60/90 Einbaukanal mit Rand



M60/90 Einbaukanal randlos



Lineares Lichtkanalsystem für den Anbau an Wände-/Decken und Pendelmontage, das nahezu in allen architektonischen Anwendungen Verwendung findet und zugleich auch allen Anforderungen an intelligenter/moderner sowie energieeffizienter Beleuchtung gerecht wird. Um eine optimale Beleuchtung zu garantieren, ist das Lichtsystem mit Abdeckung ("Snap-In" Technik) in 2 unterschiedlichen Optiken erhältlich.

- als Einzelleuchte oder als Lichtband konfigurierbar/erhältlich
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: Alu eloxiert, weiß, schwarz und jede RAL Farbe gegen Aufpreis möglich
- OPTION: DALI

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise
(inkl. Endplatten und Längsverbinder wenn nötig):
Für Leuchten unter L= 1000mm wird min. ein Laufmeter verrechnet.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Aufbaukanal opal/satine		LP	HP
M60/90 Aufbaukanal LED opal/satine	per lfm	216,00	238,00
Aufbaukanal mikroprisma			
M60/90 Aufbaukanal LED mikroprisma	per lfm	238,00	260,00
Einbaukanal opal/satine mit Rand			
M60/90 Einbaukanal LED opal/satine mit Rand	per lfm	216,00	238,00
Einbaukanal mikroprisma mit Rand			
M60/90 Einbaukanal LED mikroprisma mit Rand	per lfm	238,00	260,00
Einbaukanal opal/satine randlos			
M60/90 Einbaukanal LED opal/satine randlos	per lfm	212,00	234,00
Einbaukanal mikroprisma randlos			
M60/90 Einbaukanal LED mikroprisma randlos	per lfm	234,00	256,00



Lichtkanal MINUS C/S LED



Das einzige Minus, das ein Plus ist

Diese Produktfamilie kann viele Rollen spielen. In verschiedenen Zusammensetzungen angeordnet, kann sie die Quelle der Kreativität sein, wobei sie, in einer organisierten Umgebung integriert, Ordnung und Struktur hereinbringt. Mit dem „Rundum-Licht“-Effekt gibt MINUS Räumen mit niedrigen Decken eine neue Dimension. Indem die Decke angeleuchtet wird, wird sie optisch angehoben.

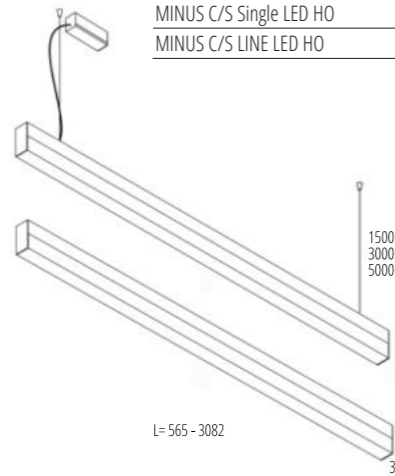
Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

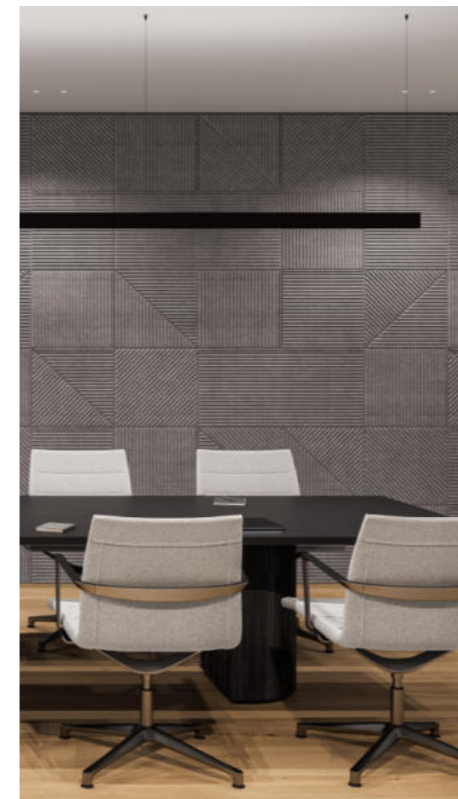
Bezeichnung	Watt	Lumen		Brutto
MINUS C/S Single LED HO	24W/m	2755Nlm/m	per lfm	ab 260,00
MINUS C/S LINE LED HO	24W/m	2755Nlm/m	per lfm	ab 310,00



IP20/IP40 CE



Systemleuchte RYLO PRO C LED



Ihr bester Kumpel im Büro

Ob hängend, eingelassen oder stehend, RYLO PRO ist ideal für Büros geeignet, – in Einzelbüros, offenen Räumen und Konferenzräumen bietet die Leuchte eine blendfreie Ausleuchtung, einen hohen visuellen Komfort und Wohlbefinden. Die stehende Version der RYLO PRO ist außerordentlich praktisch: es ist keine Installation notwendig, einfach den Stecker einstecken und los geht's. Die Lampe kann einfach von einem Arbeitsplatz zum nächsten verstellbar werden.

Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

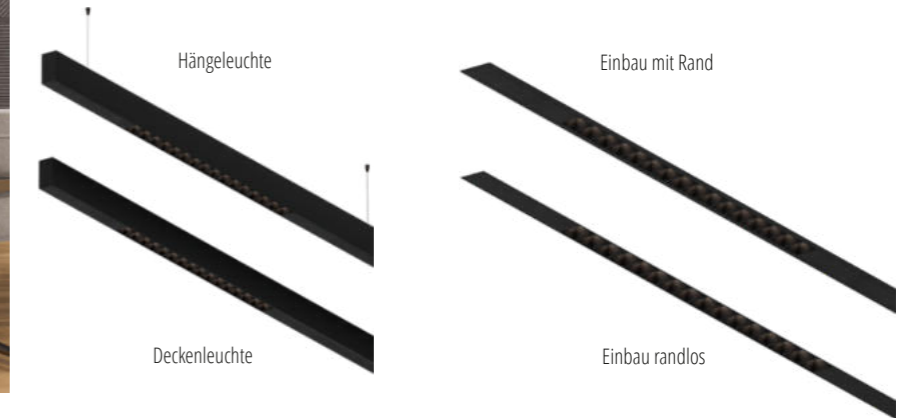
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

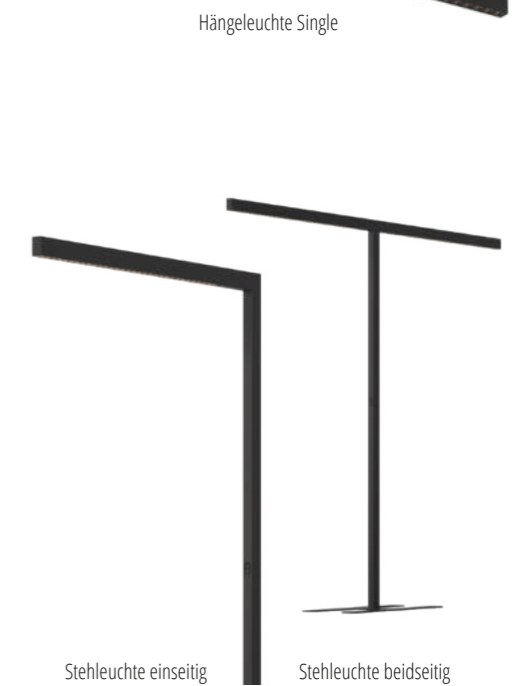
IP20 CE



Bezeichnung	Watt	Lumen		Brutto
RYLO PRO C/S LINE LED UGR<19	8W/m	725Nlm/m	per lfm	ab 250,00



Auch als Decken-, Hänge- und Stehleuchte erhältlich!



Lichtkanal WAVE ROUND LED



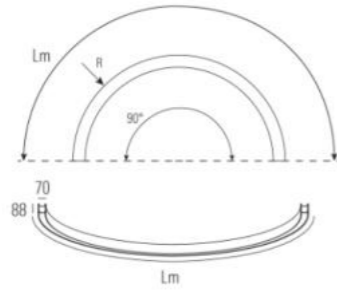
Wenn Ihr das Außergewöhnliche sucht und einfach etwas Anderes wollt, dann ist WAVE ROUND genau richtig für Euch.

Ob klassische Formen, künstlerische Zeichnungen mit unregelmäßigen Linien oder runde Objekte: die WAVE ROUND verleiht Euch die Freiheit, so zu planen, wie Ihr es Euch nur denken könnt. Verwendet einen Viertel- oder Achtelkreis, kombiniert ihn mit den geraden Linien der GYON und erschafft damit etwas absolut Einzigartiges, genau auf Eure Bedürfnisse zugeschnitten.

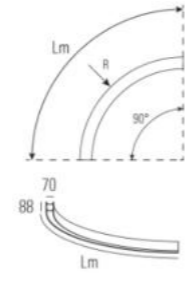
Die WAVE ROUND ist die perfekte Wahl für große, fließende Räume, da sie jeder Architektur folgen kann und ein Highlight in jeden Raum setzt.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

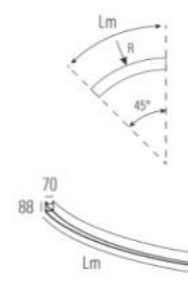
IP20 CE



WAVE ROUND 180°
Lm (Modullänge) = 2121
R= 675



WAVE ROUND 90°
Lm (Modullänge) = 825 - 3102
R= 525 - 1975



WAVE ROUND 45°
Lm (Modullänge) = 884 - 3142
R= 1125 - 4000



Lichtkanal TRACKER LED



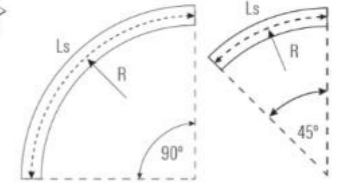
TRACKER wurde konzipiert, um Architekturformen fließend folgen zu können und ist unter unseren randlosen Leuchten diejenige, die sich am kreativsten und freiesten einsetzen lässt. TRACKER ist die erste Leuchte, die über die horizontale Bewegung hinausgeht. Sie präsentiert endlose Möglichkeiten, auch vertikalen Linien im Raum zu folgen. Mit ihrer Fähigkeit, sich an Wand- oder Deckenverhältnissen (+/- 500mm) anzupassen, kann TRACKER sowohl gewagt und künstlerisch gestaltend eingesetzt werden, als auch diskret die Kreativität des Architekten oder des Lichtplaners unterstützen. Es geht bei dieser Leuchte nicht nur um ihren glatten Look, sondern auch um die versteckte Logik dieser Leuchte, da sie perfekt zu den standardisierten Bauteilen passt.

- Lichtkanal mit sehr vielen Kombinationsmöglichkeiten
- Kurventeile mit 45° oder 90° und lineare Teile kombinierbar
- flexibles Modul aus Polycarbonat PC mit Halterungen für Trockenbauprofil und seitlichem, gebogenen Aluminiumprofil
- optisches System: satinierter, opaler Diffusor Polycarbonat SOP oder Diamantprismenabdeckung DPR
- Ra>90
- MacAdam 2,5
- Lichtfarben: ultra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, CASAMBI

Kundenspezifische Projektleuchte.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



TRACKER Linear
Lm (Modullänge) = 950 - 3040

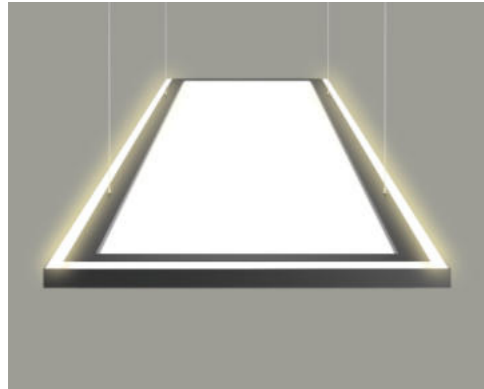
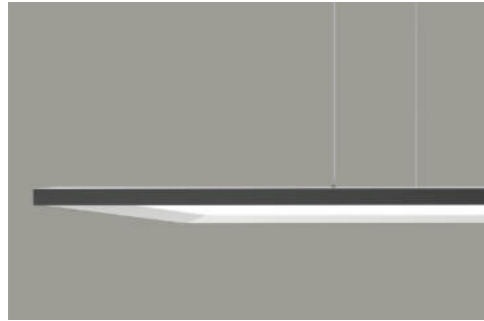


TRACKER 90°
TRACKER 45°
Lm (Modullänge) = 1140 - 3040



Hängeleuchte SKYLER SDI LED

IP20 CE



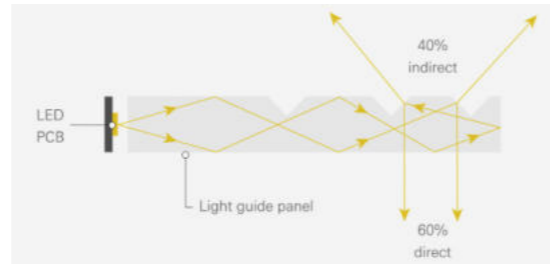
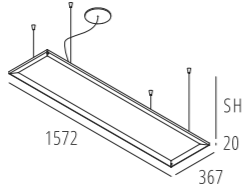
Gutes Design ist transparent

Vergessen Sie langweilige Büroleuchten - hier kommt SKYLER, die Innovation im Office-Licht. Das erste Plus ist ihr durchsichtiger Diffusor, der unsichtbar ist, wenn das Licht nicht angeschaltet ist, und beim Einschalten einen hohen visuellen Komfort erzeugt. Darüber hinaus ist sie mit ihrer schwarz-weißen Rahmenfarbe und ihrer Schlankheit ein echtes Designerstück und damit Lichtjahre von üblicher Bürobeleuchtung entfernt. SKYLER erzeugt mit der perfekten Kombination aus indirekter und direkter Beleuchtung nicht nur ein Gefühl von Geräumigkeit, sondern bietet auch eine hochwertige, blendfreie Bürobeleuchtung, die euren Aufgabenbereich gut ausleuchtet. Zusätzliche Optionen sind RGB oder regelbare, weiße und indirekte Beleuchtung.



Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
SKYLER SDI LED	63W/230V	6700Nlm	ab 1080,00



Hängeleuchte LANDO D/I LED

IP20 CE

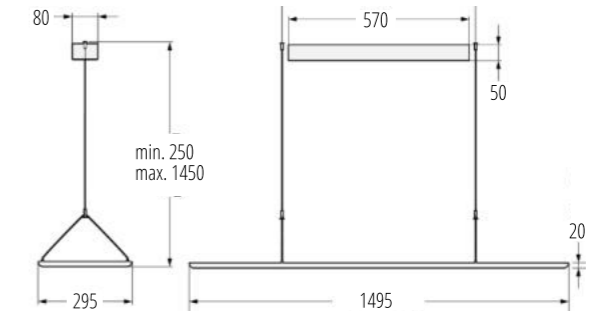


erhältlich ab Ende Jänner 24



- Gehäuse aus Aluminium
- transluzente PMMA-Abdeckscheibe
- bildschirmtauglich UGR<16 nach EN 12464-1
- inkl. DALI Treiber
- inkl. Seilabhängung L= 1450mm
- inkl. Baldachin und Kabel
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß (RAL 9016)
- OPTION: Variante mit L= 1200mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
17-LANDO L 3K/4K	LANDO D/I LED DALI	52W 230V	3000K 6000Nlm	weiß	488,00
	LANDO D/I LED DALI	52W 230V	4000K 6000Nlm	weiß	488,00



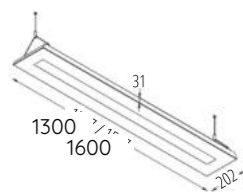
Hängeleuchte CLARA D/I LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung opal (nach oben), mikroprismatisch (UGR<19) (nach unten)
- Seilabhängung ist extra zu bestellen (2 Stk. pro Leuchte notwendig)
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- OPTION: Lichtfarbe warm white 3000K, DALI dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-CLARA-51/P303W	• CLARA D/I LED mikroprismatisch	51W 230V	4000K 4630Nlm	weiß	L= 1300	254,00
85-CLARA-64/P303W	• CLARA D/I LED mikroprismatisch	64W 230V	4000K 6000Nlm	weiß	L= 1600	298,00
85-ACUS 2/1,5	• Seilabhängung (1 Stk.)				L= 1500	14,80
Aufpreis	• DALI dimmbar					38,00



85-ACUS 2/1,5

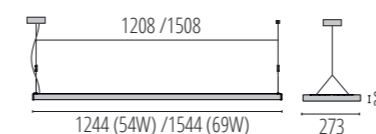


Hängeleuchte SLAMBA D/I LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet
- prismatische Abdeckung für effiziente Lichtstreuung (UGR<19), Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit
- LED Sidelight-Technologie für homogene Leuchtdichteverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche
- MacAdam 3
- inkl. Treiber
- inkl. Stahlseilabhängung (1500mm), transparenter Zuleitung und Deckenauslassdose
- Farben: weiß (RAL 9016), grau (RAL 9006)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- OPTION: DALI, Sonderfarben, Tageslichtsensor und Bewegungsmelder, nur direktstrahlend



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-8629461543310	SLAMBA D/I LED	54W 230V	3000K 6630Nlm	weiß	L= 1244	476,00
50-8629461543330	SLAMBA D/I LED	54W 230V	3000K 6630Nlm	grau	L= 1244	476,00
50-8629461543410	SLAMBA D/I LED	54W 230V	4000K 6830Nlm	weiß	L= 1244	476,00
50-8629461543430	SLAMBA D/I LED	54W 230V	4000K 6830Nlm	grau	L= 1244	476,00
50-8629461783310	SLAMBA D/I LED	69W 230V	3000K 8420Nlm	weiß	L= 1544	548,00
50-8629461783330	SLAMBA D/I LED	69W 230V	3000K 8420Nlm	grau	L= 1544	548,00
50-8629461783410	• SLAMBA D/I LED	69W 230V	4000K 8680Nlm	weiß	L= 1544	548,00
50-8629461783430	SLAMBA D/I LED	69W 230V	4000K 8680Nlm	grau	L= 1544	548,00



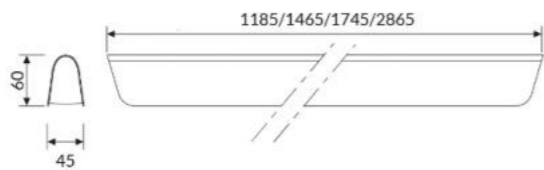
Hängeleuchte AVATAR D + D/I LED

IP40 CE



- Gehäuse aus extrudiertem Aluminium mit Epoxidpulverbeschichtung
- bildschirmtauglich UGR<16
- MacAdam 3
- Ra>90
- inkl. Treiber
- inkl. Seilabhängung und Endkappen
- Entspricht der Norm: Beleuchtung von Arbeitsstätten EN 60598-1, UNI EN 12464-1 Augensicherheit RGO/RG1 nach EN 62471:2009
- v= Lichtfarben: warm white 3000K (3), cool white 4000K (4)
- y= Farben: weiß (B), schwarz (C8)
- OPTION: DALI
- Nlm Werte für 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	L mm	Brutto
66-85DR36DKKvy	AVATAR D LED	36W 230V	3852Nlm	L= 1185	515,00
66-85DR45DKKvy	AVATAR D LED	45W 230V	4815Nlm	L= 1465	618,00
66-85DR54DKKvy	AVATAR D LED	54W 230V	5778Nlm	L= 1745	698,00
66-85DR90DKKvy	AVATAR D LED	90W 230V	9630Nlm	L= 2865	1068,00
66-85DI48DKKvy	AVATAR D/I LED	48W 230V	5148Nlm	L= 1185	794,00
66-85DI61DKKvy	AVATAR D/I LED	61W 230V	6543Nlm	L= 1465	892,00
66-85DI70DKKvy	AVATAR D/I LED	70W 230V	7506Nlm	L= 1745	994,00
66-85DI122DKKvy	AVATAR D/I LED	122W 230V	13086Nlm	L= 2865	1548,00



Hängeleuchte CAMAY LED

IP20 CE

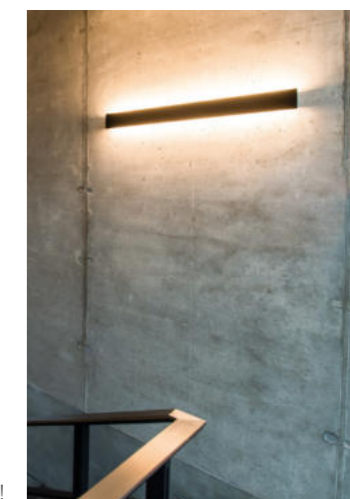
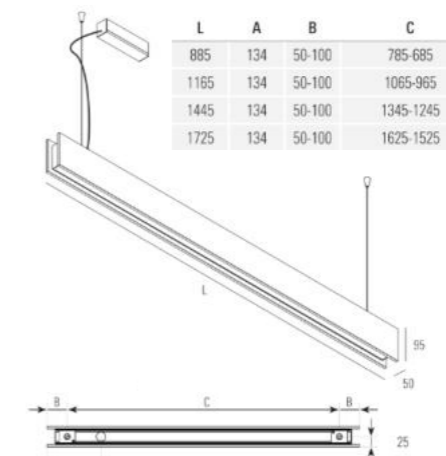


Einige mögen es aus Glas und klassisch
Die Inspiration hinter der CAMAY-Produktreihe war, ein Glaselement zu erschaffen, das zur modernen Architektur passt und die neuesten Designrends im Bereich der Innenausstattung erfüllt. Mit ihrer zeitlosen eleganten Form und den Details, ist CAMAY immer die perfekte Wahl für Büros, Geschäfte, Hotels oder Wohnbereiche.



Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
CAMAY S LED UGR<19	25W/m	2690Nlm/m	per lfm ab 575,00
CAMAY SDI LED	46W/m	4724Nlm/m	per lfm ab 700,00



Auch als Wandleuchte erhältlich!

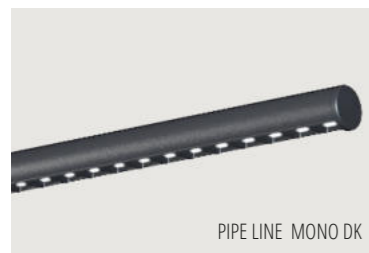


Hängeleuchte PIPE LINE MONO PG/DK LED

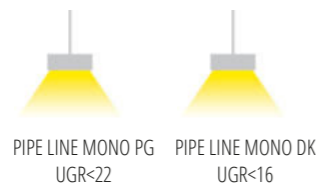
IP40 CE



PIPE LINE MONO PG

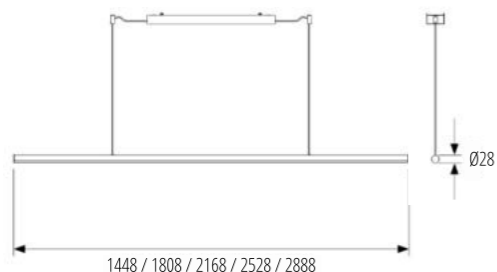


PIPE LINE MONO DK



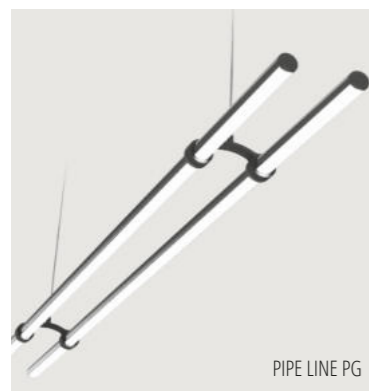
- Gehäuse aus Aluminium mit epoxid Pulverbeschichtung
- bildschirmtauglich UGR<16 (DK Version)
- inkl. Treiber
- Ra>90
- MacAdam 3
- Lichtfarbe: neutral white 4000K
- Farben: weiß (RAL 9003), schwarz (RAL 9005)
- OPTION: DALI, Bluetooth, Notlicht 1h/3h, extra warm white 2700K, warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
66-86PG31K4MBK	PIPE LINE MONO PG LED	31W 230V	4000K 4092Nlm	schwarz	L= 1448	522,00
66-86PG39K4MBK	PIPE LINE MONO PG LED	39W 230V	4000K 5148Nlm	schwarz	L= 1808	584,00
66-86PG46K4MBK	PIPE LINE MONO PG LED	46W 230V	4000K 6072Nlm	schwarz	L= 2168	612,00
66-86PG54K4MBK	PIPE LINE MONO PG LED	54W 230V	4000K 7128Nlm	schwarz	L= 2528	676,00
66-86PG62K4MBK	PIPE LINE MONO PG LED	62W 230V	4000K 8184Nlm	schwarz	L= 2888	698,00
66-86DK31K4MBK	PIPE LINE MONO DK LED	31W 230V	4000K 3575Nlm	schwarz	L= 1448	690,00
66-86DK39K4MBK	PIPE LINE MONO DK LED	39W 230V	4000K 4497Nlm	schwarz	L= 1808	734,00
66-86DK46K4MBK	PIPE LINE MONO DK LED	46W 230V	4000K 5305Nlm	schwarz	L= 2168	780,00
66-86DK54K4MBK	PIPE LINE MONO DK LED	54W 230V	4000K 6227Nlm	schwarz	L= 2528	842,00
66-86DK62K4MBK	PIPE LINE MONO DK LED	62W 230V	4000K 7150Nlm	schwarz	L= 2888	866,00

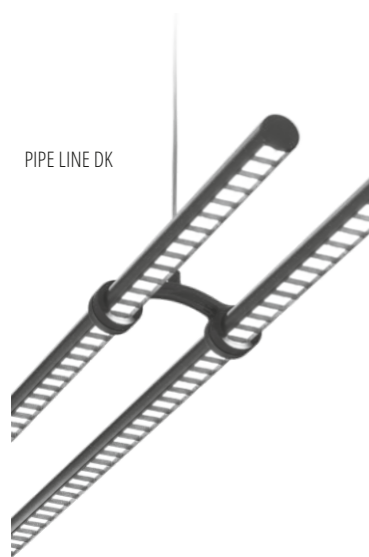


Hängeleuchte PIPE LINE PG/DK D/I LED

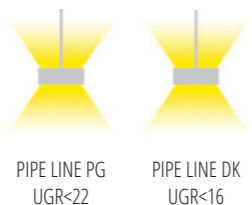
IP40 CE



PIPE LINE PG

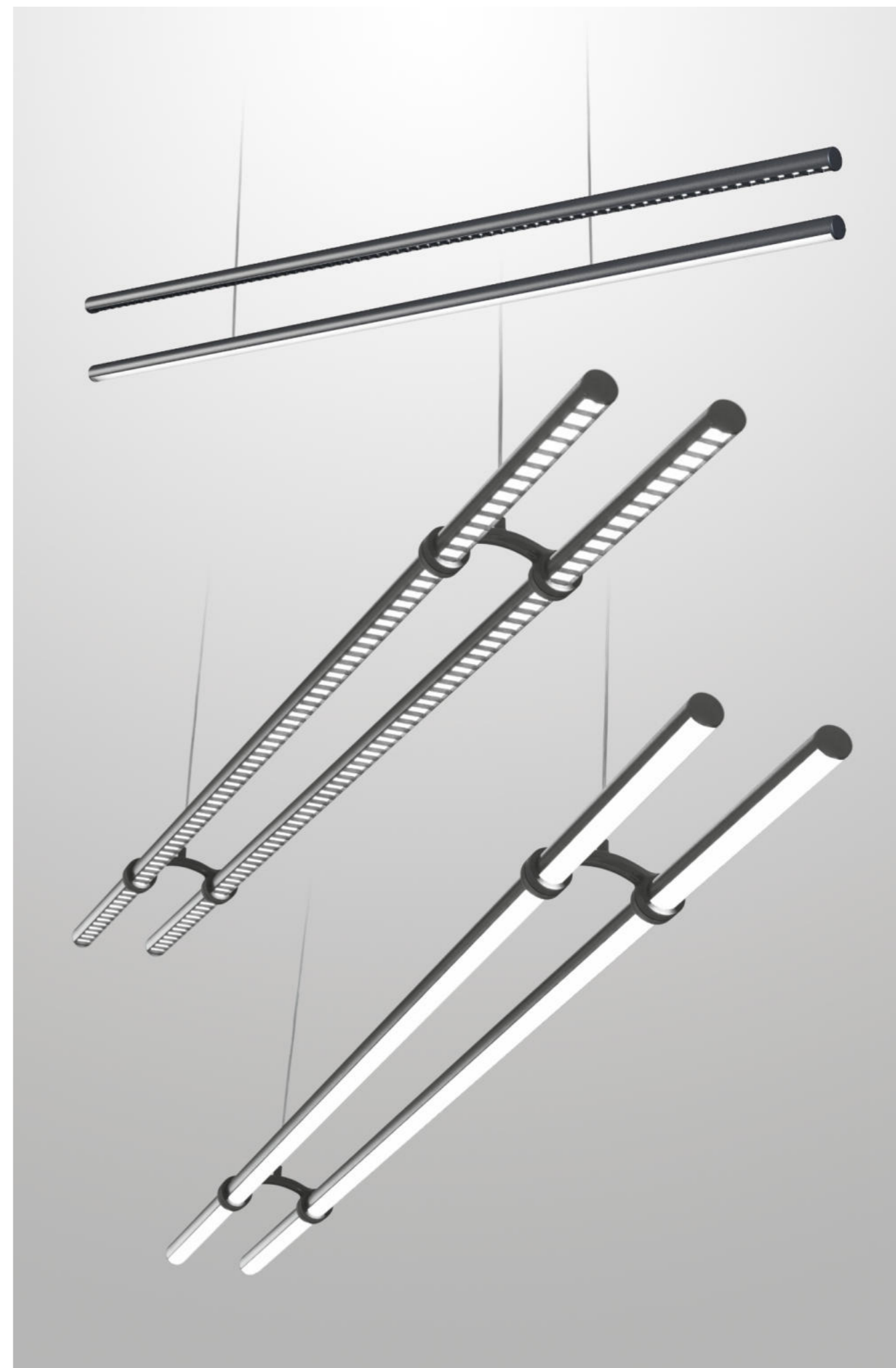
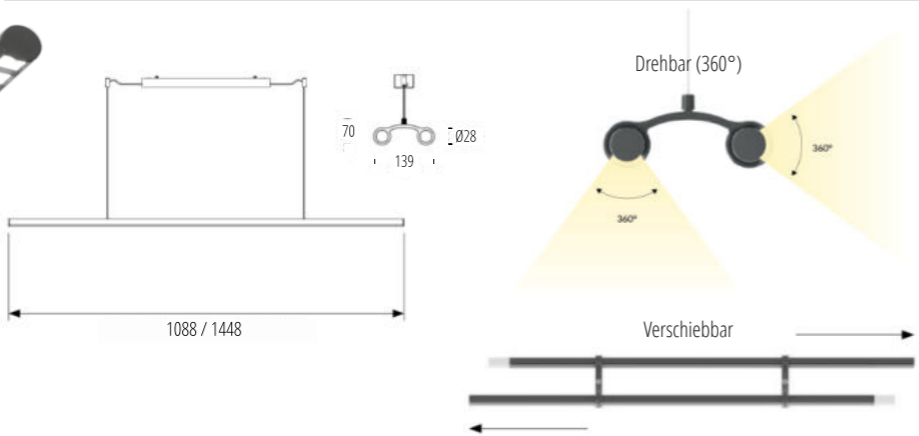


PIPE LINE DK

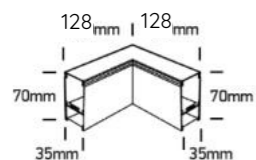
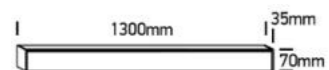


- Gehäuse aus Aluminium mit epoxid Pulverbeschichtung
- auch als Deckenleuchte erhältlich
- bildschirmtauglich UGR<16 (DK Version)
- inkl. Treiber
- Ra>90
- MacAdam 3
- Lichtfarben: warm white 3000K, neutral white 4000K
- Farben: weiß (RAL 9003), schwarz (RAL 9005)
- OPTION: DALI, Bluetooth, Notlicht 1h/3h, extra warm white 2700K

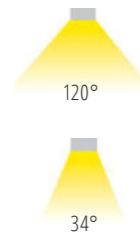
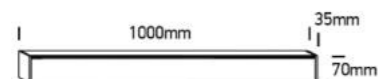
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
66-86PG48K4BK	PIPE LINE PG D/I LED	48W 230V	4000K 6354Nlm	schwarz	L= 1088	596,00
66-86PG48K3BK	PIPE LINE PG D/I LED	48W 230V	3000K 5845Nlm	schwarz	L= 1088	596,00
66-86PG62K4BK	PIPE LINE PG D/I LED	62W 230V	4000K 8184Nlm	schwarz	L= 1448	666,00
66-86PG62K3BK	PIPE LINE PG D/I LED	62W 230V	3000K 7529Nlm	schwarz	L= 1448	666,00
66-86DK48K4BK	PIPE LINE DK D/I LED	48W 230V	4000K 5538Nlm	schwarz	L= 1088	1020,00
66-86DK48K3BK	PIPE LINE DK D/I LED	48W 230V	3000K 5150Nlm	schwarz	L= 1088	1020,00
66-86DK62K4BK	PIPE LINE DK D/I LED	62W 230V	4000K 7149Nlm	schwarz	L= 1448	1158,00
66-86DK62K3BK	PIPE LINE DK D/I LED	62W 230V	3000K 6648Nlm	schwarz	L= 1448	1158,00



Hängeleuchte BALU LED



54-050170D/W/W + 54-050170D/B/W



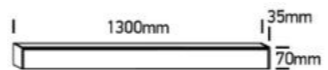
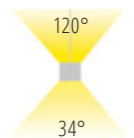
- Gehäuse aus Aluminium
- UGR<19 / UGR<17 (38155B, 38150BU)
- inkl. Treiber 1000mA, D/I Version 1000mA + 500mA
- Ausstrahlwinkel 120° (54-38150A + 54-38150C)
- Ausstrahlwinkel 34° DARKLIGHT (54-38150B)
- Ausstrahlwinkel 34°/120° DARKLIGHT (54-38150BU)
- RA > 90
- inkl. 2 Stk. Montageclips und 2 Stk. Verbinder
- auch als Deckenmontage möglich (Zubehör inkludiert)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE V E



2 Stk. Montageclips und 2 Stk. Verbinder

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38150A/B/W	BALU LED 120°	40W 230V	3000K 3400Nlm	schwarz	184,00
54-38150A/B/C	BALU LED 120°	40W 230V	4000K 3400Nlm	schwarz	184,00
54-38150A/W/W	BALU LED 120°	40W 230V	3000K 3400Nlm	weiß	184,00
54-38150A/W/C	BALU LED 120°	40W 230V	4000K 3400Nlm	weiß	184,00
54-38150B/B/W	BALU 48 LED Linsen 34°	40W 230V	3000K 3800Nlm	schwarz	218,00
54-38150B/B/C	BALU 48 LED Linsen 34°	40W 230V	4000K 3800Nlm	schwarz	218,00
54-38150B/W/W	BALU 48 LED Linsen 34°	40W 230V	3000K 3800Nlm	weiß	218,00
54-38150B/W/C	BALU 48 LED Linsen 34°	40W 230V	4000K 3800Nlm	weiß	218,00
54-38150C/B/W	BALU 24 LED Linsen 120°	40W 230V	3000K 3400Nlm	schwarz	218,00
54-38150C/B/C	BALU 24 LED Linsen 120°	40W 230V	4000K 3400Nlm	schwarz	218,00
54-38150C/W/W	BALU 24 LED Linsen 120°	40W 230V	3000K 3400Nlm	weiß	218,00
54-38150C/W/C	BALU 24 LED Linsen 120°	40W 230V	4000K 3400Nlm	weiß	218,00
54-38150BU/B/W	BALU 48 LED Linsen 34°/120°	40W + 20W 230V	3000K 3800/1800Nlm	schwarz	328,00
54-38150BU/B/C	BALU 48 LED Linsen 34°/120°	40W + 20W 230V	4000K 3800/1800Nlm	schwarz	328,00
54-38150BU/W/W	BALU 48 LED Linsen 34°/120°	40W + 20W 230V	3000K 3800/1800Nlm	weiß	328,00
54-38150BU/W/C	BALU 48 LED Linsen 34°/120°	40W + 20W 230V	4000K 3800/1800Nlm	weiß	328,00

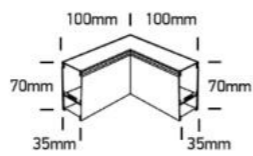


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-050170D/W/W	Eckverbinder beleuchtet inkl. Abdeckung	8W 230V	3000K 680Nlm	weiß	122,00
54-050170D/W/C	Eckverbinder beleuchtet inkl. Abdeckung	8W 230V	4000K 680Nlm	weiß	122,00
54-050170D/B/W	Eckverbinder beleuchtet inkl. Abdeckung	8W 230V	3000K 680Nlm	schwarz	122,00
54-050170D/B/C	Eckverbinder beleuchtet inkl. Abdeckung	8W 230V	4000K 680Nlm	schwarz	122,00

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-38150E/B	Leerprofil inkl. Abdeckung für 38150A/38150B/38150BU/38150C	schwarz		68,00
54-38150E/W	Leerprofil inkl. Abdeckung für 38150A/38150B/38150BU/38150C	weiß		68,00
54-050170C/B	Eckverbinder inkl. Abdeckung für 38150A/38150B/38150BU/38150C	schwarz		68,00
54-050170C/W	Eckverbinder inkl. Abdeckung für 38150A/38150B/38150BU/38150C	weiß		68,00
54-050170	Seilabhängeset		L= 3000	33,60



54-050170C



54-050170

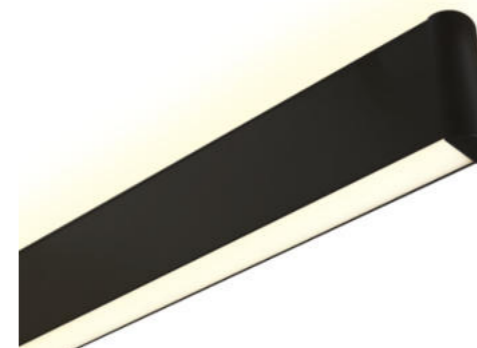
Hängeleuchte PACCO D/I LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung opal
- inkl. Treiber 900mA
- SMD 2835
- Ra>90
- inkl. Seilabhängeset L= 3000mm
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

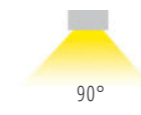
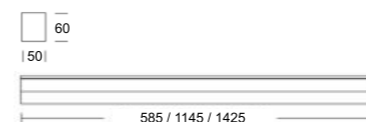
IP20 CE V E

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38140AU/W/W	PACCO D/I LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	weiß	212,00
54-38140AU/W/C	PACCO D/I LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	212,00
54-38140AU/B/W	PACCO D/I LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	schwarz	212,00
54-38140AU/B/C	PACCO D/I LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	schwarz	212,00



Seilabhängeset

Wand-/Deckenleuchte NOVA S LED



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- Lumenoutput per Dip Switch einstellbar
- inkl. Treiber
- flimmerfrei
- MacAdam 3
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, grau, schwarz

IP40 CE E E

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-NOVA S 18/830W	• NOVA S LED	18W 230V	3000K 1200/2200/4200Nlm	weiß	L= 585	88,00
85-NOVA S 18/840W	• NOVA S LED	18W 230V	4000K 1340/2340/4340Nlm	weiß	L= 585	88,00
85-NOVA S 18/830G	• NOVA S LED	18W 230V	3000K 1200/2200/4200Nlm	grau	L= 585	88,00
85-NOVA S 18/840G	• NOVA S LED	18W 230V	4000K 1340/2340/4340Nlm	grau	L= 585	88,00
85-NOVA S 18/830B	• NOVA S LED	18W 230V	3000K 1200/2200/4200Nlm	schwarz	L= 585	88,00
85-NOVA S 18/840B	• NOVA S LED	18W 230V	4000K 1340/2340/4340Nlm	schwarz	L= 585	88,00
85-NOVA S 35/830W	• NOVA S LED	35W 230V	3000K 3380/4380/6380Nlm	weiß	L= 1145	110,00
85-NOVA S 35/840W	• NOVA S LED	35W 230V	4000K 3600/4600/6600Nlm	weiß	L= 1145	110,00
85-NOVA S 35/830G	• NOVA S LED	35W 230V	3000K 3380/4380/6380Nlm	grau	L= 1145	110,00
85-NOVA S 35/840G	• NOVA S LED	35W 230V	4000K 3600/4600/6600Nlm	grau	L= 1145	110,00
85-NOVA S 35/830B	• NOVA S LED	35W 230V	3000K 3380/4380/6380Nlm	schwarz	L= 1145	110,00
85-NOVA S 35/840B	• NOVA S LED	35W 230V	4000K 3600/4600/6600Nlm	schwarz	L= 1145	110,00
85-NOVA S 43/830W	• NOVA S LED	43W 230V	3000K 4100/5100/7100Nlm	weiß	L= 1425	128,00
85-NOVA S 43/840W	• NOVA S LED	43W 230V	4000K 4600/5600/7600Nlm	weiß	L= 1425	128,00
85-NOVA S 43/830G	• NOVA S LED	43W 230V	3000K 4100/5100/7100Nlm	grau	L= 1425	128,00
85-NOVA S 43/840G	• NOVA S LED	43W 230V	4000K 4600/5600/7600Nlm	grau	L= 1425	128,00
85-NOVA S 43/830B	• NOVA S LED	43W 230V	3000K 4100/5100/7100Nlm	schwarz	L= 1425	128,00
85-NOVA S 43/840B	• NOVA S LED	43W 230V	4000K 4600/5600/7600Nlm	schwarz	L= 1425	128,00
R-SX 99-925-R	• Seilabhängeset (1 Stk.)				L= 1500	9,80



Dip Switch Funktion

Hängeleuchte LONA SDI LED

IP40 CE

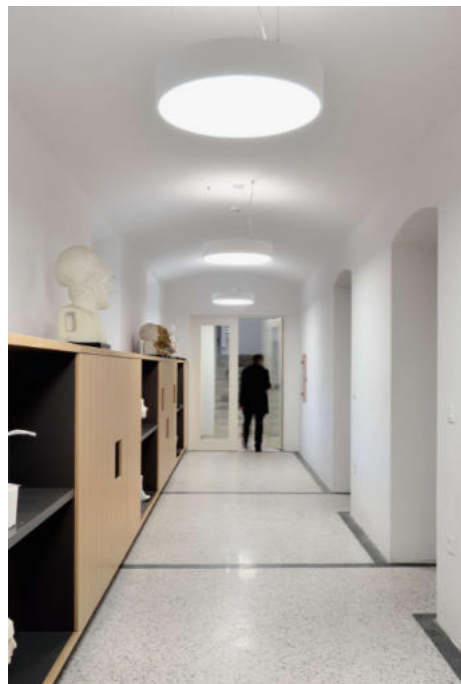
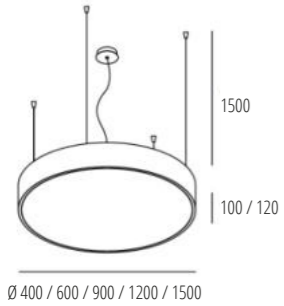


Rund kommt niemals aus der Mode

LONA ist ein einfaches Produkt und kann doch einem Raum durch die kreative Verwendung Originalität verleihen. Da es in verschiedenen Größen und Montagemöglichkeiten lieferbar ist, gibt es so viele Varianten, die Leuchte miteinander zu kombinieren. Ihre Fähigkeit, sich dem Raum anzupassen und doch hervorzustechen, erleichtert es, diese Leuchte in jeden Innenraum zu integrieren. Besonders in uneingeschränkten Räumen setzt LONA einen optischen Schwerpunkt, ohne das Gefühl für Raum und Leichtigkeit zu verlieren.

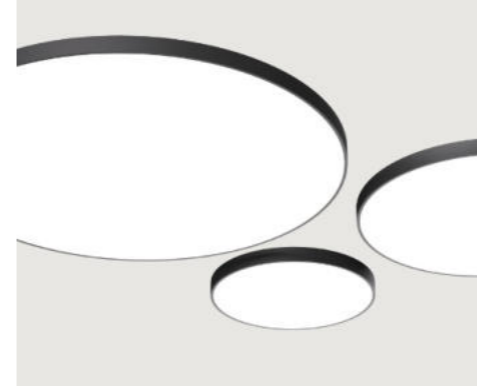
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
LONA SDI LED	36W 230V	2700 + 990Nlm	Ø 400	ab 490,00
LONA SDI LED	52W 230V	4000 + 1100Nlm	Ø 600	ab 779,00
LONA SDI LED	131W 230V	10200 + 4300Nlm	Ø 900	ab 1649,00
LONA SDI LED	197W 230V	17600 + 3300Nlm	Ø 1200	ab 2480,00
LONA SDI LED	317W 230V	26800 + 5400Nlm	Ø 1500	ab 3852,00



Hängeleuchte LONA SDI SLIM LED

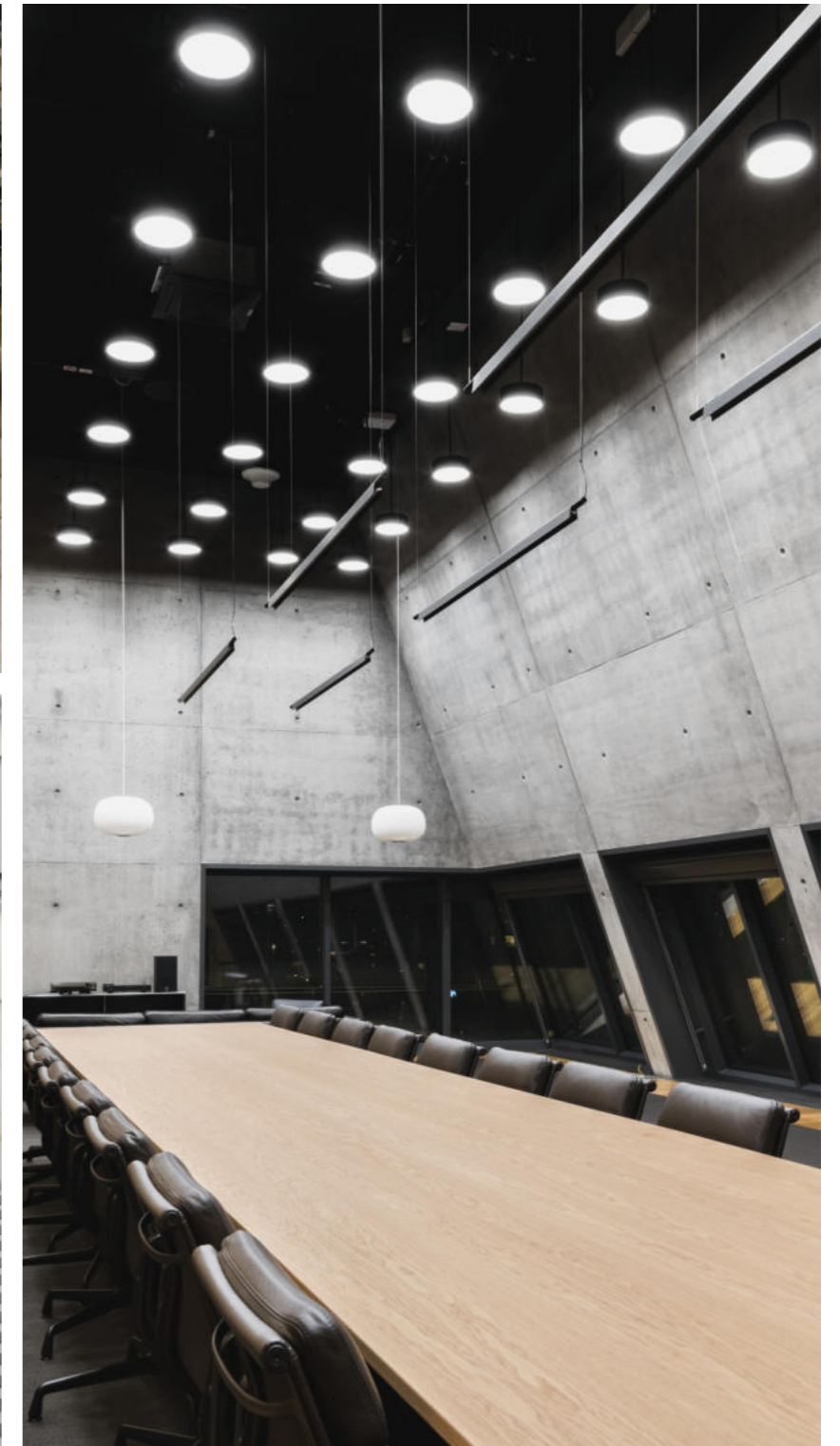
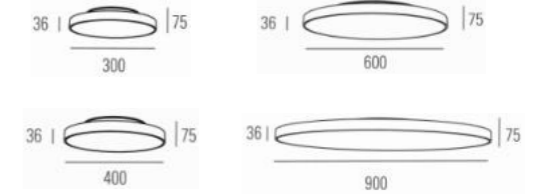
IP20 CE



Passt überall

Mit ihrer zeitlosen Form ist die Positionierung im Raum völlig flexibel. Die neue LONA SLIM ist dünner und viel eleganter.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



Hängeleuchte DAWN LED

IP20 CE



Verwandelt Dunkelheit in Morgendämmerung

DAWN ist die perfekte Leuchte für alle Romantiker, die das frühe sanfte Morgenlicht lieben. Die meisten Leuchten tragen ihre Lichtquelle mittig - nicht so DAWN. Sie versteckt ihre Lichtquelle unter ihrem Rand und gibt so ein sanftes, gleichmäßiges Licht ab, das mit dem der Morgendämmerung vergleichbar ist. Die Besonderheit der Leuchte liegt zusätzlich in ihren eleganten Details, wie dem einteiligen Rahmen, dem filigranen Kantendesign und dem puristischen Innenraum, in dem sich keine sichtbaren Elemente befinden. Stattdessen wird das Stromkabel zum Eyecatcher. DAWN ist das perfekte Beispiel für die Aufwertung eines scheinbar üblichen dekorativen Produktes auf das Niveau eines einzigartigen Beleuchtungserlebnisses.

Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Ø mm	Brutto
DAWN LED Hängeleuchte	25W 230V	Ø 616	ab 1380,00
DAWN LED Hängeleuchte	33W 230V	Ø 807	ab 1749,00
DAWN LED Hängeleuchte	43W 230V	Ø 1062	ab 2820,00
DAWN LED Stehleuchte	33W 230V	Ø 807	ab 3030,00



Auch als Stehleuchte erhältlich!



Hängeleuchte BLACK HOLE SDI LED

IP20 CE



Ihre Perfektion absorbiert Sie

Dies ist eine Geschichte, wie das Licht seinen Weg aus dem schwarzen Loch gefunden hat, um Ihren Raum zu erhellen. Die BLACK HOLE ist eine perfekte Leuchte für alle Ihre Galaxien - Zuhause, im Büro und im Gastgewerbe. Aufgrund ihrer Größe und ihrem markanten Aussehen besteht absolut keine Chance, dass sie verborgen bleibt. Sie ist multifunktional. Sie bietet verschiedene Möglichkeiten der Beleuchtung. Die akustische Beleuchtung verringert Rauschen und verbessert die Sprachverständlichkeit. Mit ihrem integrierten Bluetooth-Lautsprecher können Sie sich Ihre Lieblingsmusik anhören. Ihr anspruchsvolles Design verleiht Ihrem Raum einen Hauch von Luxus. Nicht zuletzt hilft Ihnen die Atmosphäre, die diese Leuchte erzeugt, möglicherweise dabei, Ihren Weg zu finden, wenn sie sich mal wie in einem schwarzen Loch gefangen fühlen.

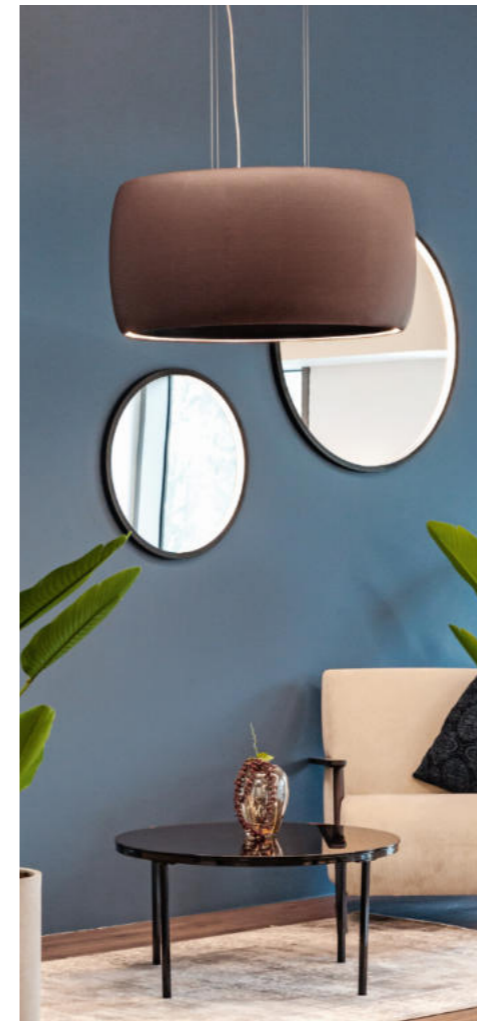
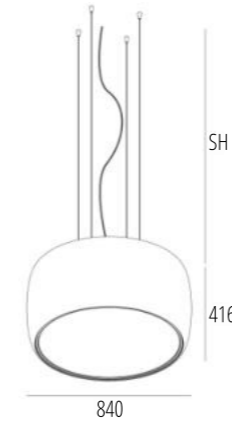
Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
BLACK HOLE SDI LED	59W 230V	2300 + 2300Nlm	ab 4590,00

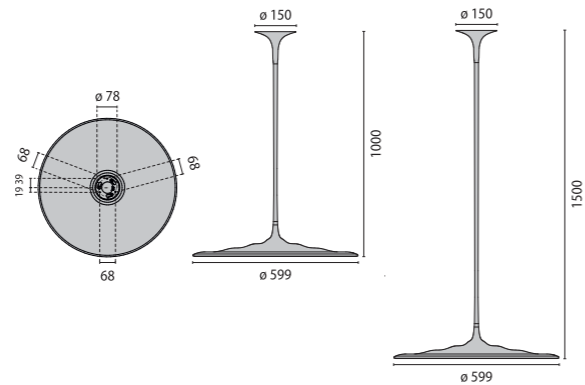


Hängeleuchte LIQUID PL M LED



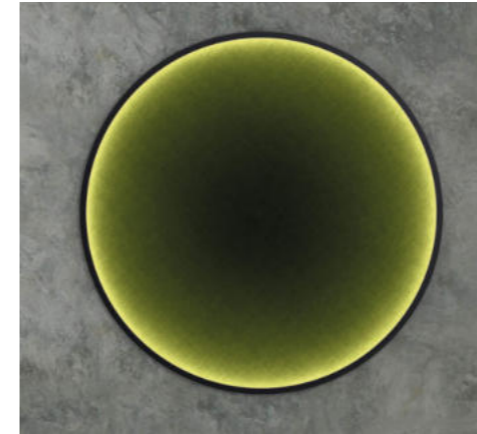
- Leuchtenkopf und Baldachin aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet mit High-End-Nasslackierung
- Pendelrohr aus Aluminium mit High-End-Nasslackierung
- Lichtoptik mit integriertem, hochtransmittierendem Lichtleiter
- LED Sidelight-Technologie für homogene Leuchtdichteverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche
- Lichtoptik mit integriertem, hochtransmittierendem Lichtleiter
- Ra>80
- MacAdam 3
- Farbe: schwarz, weiß
- OPTION: DALI/switch dimm, Sensorbaustein (tageslichtabhängige Lichtsteuerung und Bewegungsmelder)

Bezeichnung	Brutto
LIQUID PL M LED	ab 1680,00



IP20 CE 3 5 7

Hängeleuchte FUTON LED



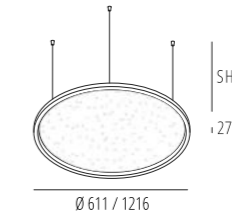
Auch mit Spiegel erhältlich! (Nur Variante Ø 611mm)



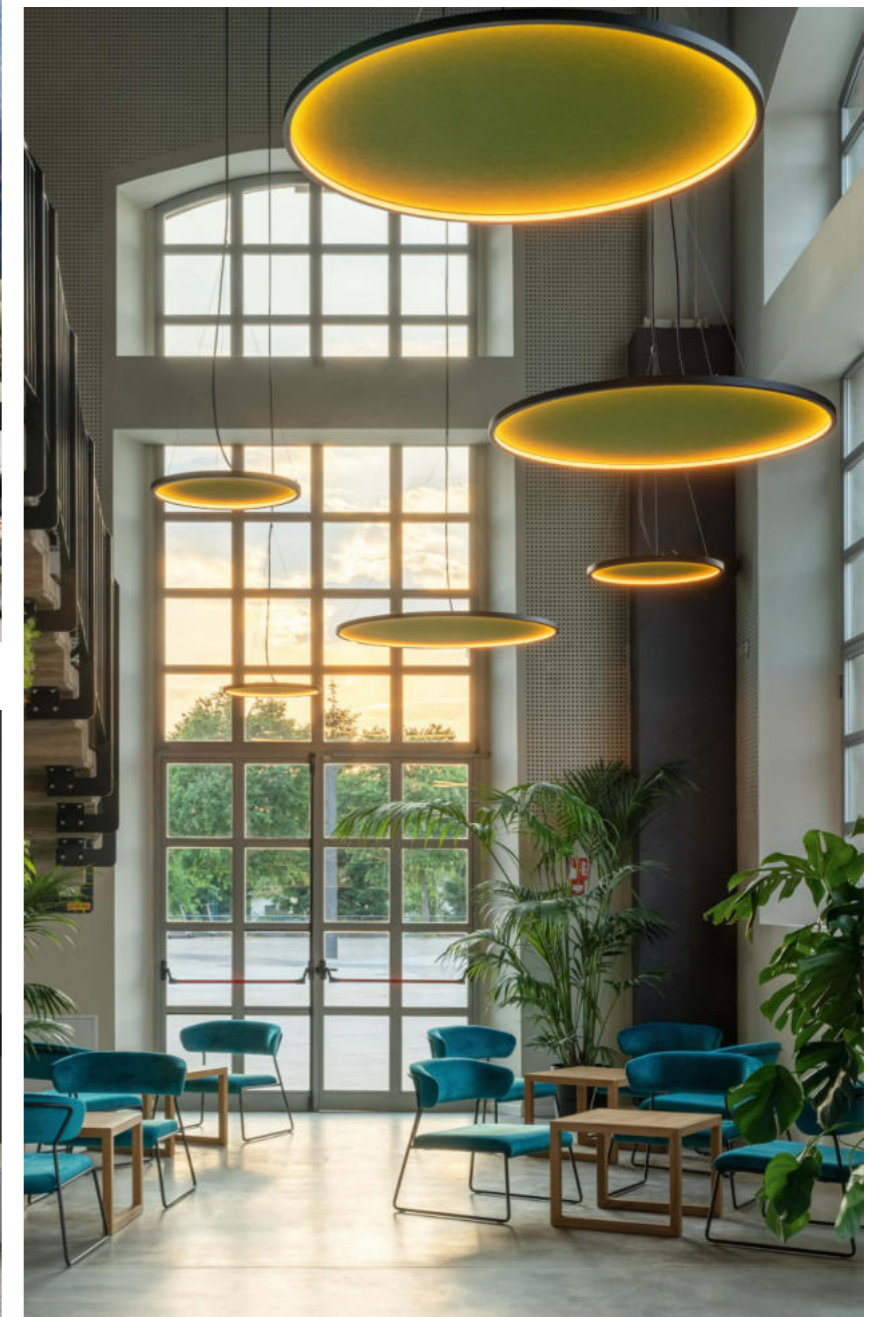
Verabschieden Sie sich von Lärm
 Diese Leuchte ist die Rettung für alle Projekte, bei denen Sie ein einzigartiges Umgebungslicht mit der Funktionalität der Akustik und modischen Farben kombinieren möchten. Ob allein oder in einer kreativen Komposition gibt FUTON ihr Bestes bei der Verbesserung der Sprachverständlichkeit und erschafft dank der Lichtquelle, die das Akustikgewebe beleuchtet, ein ansprechendes Ambiente.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
FUTON S LED	14W	670Nlm	Ø 611	ab 1120,00
FUTON S LED	27W	1350Nlm	Ø 1216	ab 1940,00

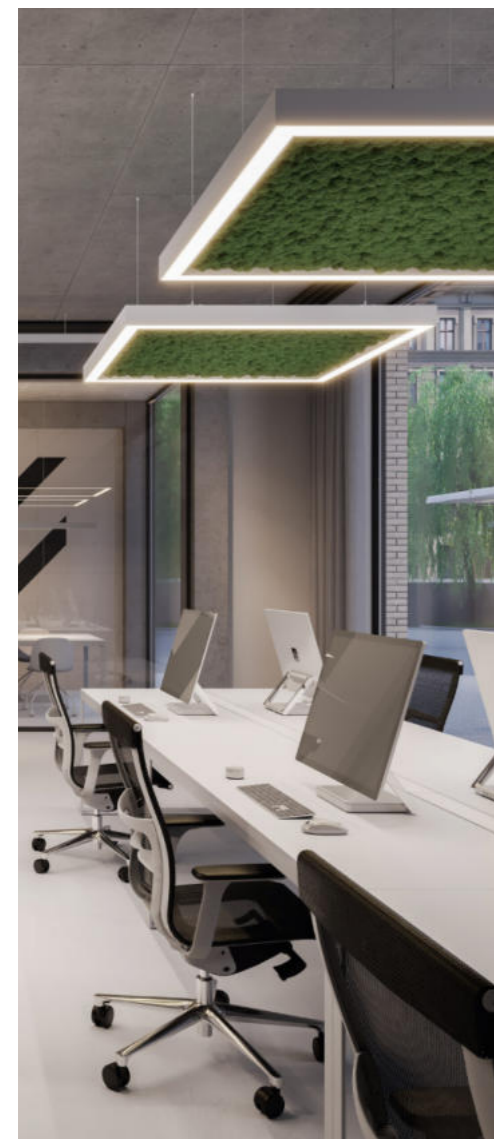


IP40 CE 3 5 7



Hängeleuchte ACOUSTO LED

IP20 CE

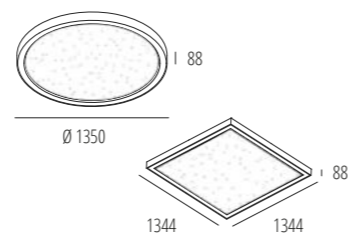


Hält den Lärm niedrig

In offenen Arbeitsräumen gibt es nichts Störenderes als Nebengeräusche, die Ihr nicht hören möchtet und Euren Fokus ablenken. Die Lösung für dieses Problem heißt ACOUSTO. Die ACOUSTO ist eine Leuchte, in die eine geräusch-absorbierende Akustikplatte von größter Effektivität eingebaut ist. So wird Euer Workspace nicht nur ruhiger, sondern auch privater. Die ACOUSTO ist ideal für die Ausstattung großer, offener Räume mit vielen harten Oberflächen und Echo, oder wenn Ihr einfach nur eine neue, umweltfreundliche Lichtlösung sucht. Die Mooswandpanels der ACOUSTO absorbieren nicht nur Geräusche und Lärm, sondern sind wartungsfrei und holen Euch die Natur ins Haus. Wir finden das fantastisch.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
ACOUSTO D LED	48W 230V	5200Nlm	Ø 950	ab 3890,00
ACOUSTO D LED MOSSWALL	104W 230V	10300Nlm	Ø 1350	ab 5980,00
ACOUSTO D/I LED	96W 230V	5000 + 5300Nlm	Ø 950	ab 4480,00
ACOUSTO D/I LED MOSSWALL	202W 230V	10300 + 11000Nlm	Ø 1350	ab 6860,00



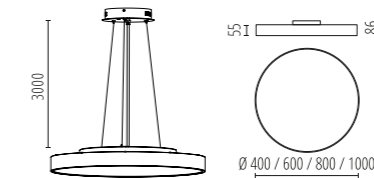
Hängeleuchte UAL S/M/L/XL D/I LED

IP40 CE



- Leuchtenkörper aus stranggepresstem Aluminium lackiert
- Abdeckung opal aus PMMA
- inkl. Treiber
- S= Ø 400 / M= Ø 600 / L= Ø 800 / XL= Ø 1000mm
- inkl. Seilabhangung L= 3000mm
- Lichtfarbe: umschaltbar mit DIP switch (3000K + 4000K)
- Farben: weiß, schwarz
- OPTION: dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-UAL-35WWNW31	UAL S D/I LED	37W 230V	3000K 3697Nlm 4000K 3965Nlm	weiß	470,00
51-UAL-35WWNW32	UAL S D/I LED	37W 230V	3000K 3697Nlm 4000K 3965Nlm	schwarz	470,00
51-UAL-49WWNW31	UAL M D/I LED	48W 230V	3000K 5220Nlm 4000K 5680Nlm	weiß	662,00
51-UAL-49WWNW32	UAL M D/I LED	48W 230V	3000K 5220Nlm 4000K 5680Nlm	schwarz	662,00
51-UAL-60WWNW31	UAL L D/I LED	55W 230V	3000K 6306Nlm 4000K 6589Nlm	weiß	910,00
51-UAL-60WWNW32	UAL L D/I LED	55W 230V	3000K 6306Nlm 4000K 6589Nlm	schwarz	910,00
51-UAL-100WWNW31	UAL XL D/I LED	95W 230V	3000K 8903Nlm 4000K 10002Nlm	weiß	1280,00
51-UAL-100WWNW32	UAL XL D/I LED	95W 230V	3000K 8903Nlm 4000K 10002Nlm	schwarz	1280,00



Auch als Deckenleuchte erhältlich!

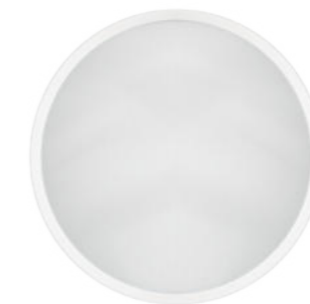
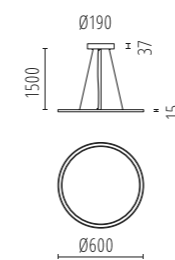
Hängeleuchte NOLA D/I LED

IP20 CE



- Rahmen aus eloxiertem Aluminium
- Abdeckung aus prismatischem PMMA
- UGR<19
- SMD LED
- Ra>80
- inkl. Seilabhangung L= 1500mm
- inkl. externem LED Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-DDHR-40WW31P	NOLA D/I LED	42W 230V	3000K 3680Nlm	weiß	258,00
51-DDHR-40NW31P	NOLA D/I LED	42W 230V	4000K 3800Nlm	weiß	258,00



Hängeleuchte SURROUND D + D/I LED

IP20 CE

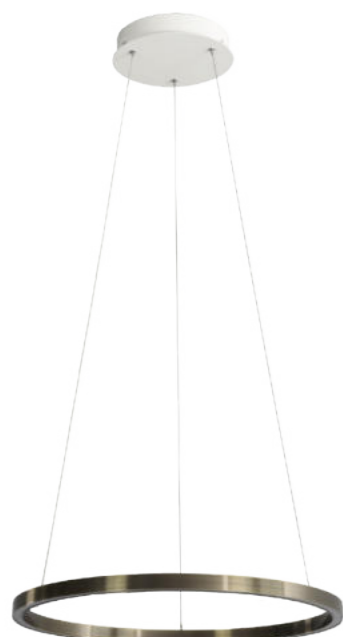


51-SUDR-50WW1D



- Profil aus Aluminium
- Abdeckung aus PMMA
- Ra>80
- inkl. Treiber TRIAC dimmbar (im Baldachin verbaut)
- inkl. Seilabhängung L= 3000mm (kürzbar)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz, Messing gebürstet
- OPTION: DALI, Version mit 3 Ringen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø/H mm	Brutto
51-SUDR-50SW1D	SURROUND D/I	57W 230V	2700K 3344Nlm	weiß	Ø 600 H= 40	568,00
51-SUDR-50SW4D	SURROUND D/I	57W 230V	2700K 3344Nlm	Messing geb.	Ø 600 H= 40	636,00
51-SUDR-50WW1D	SURROUND D/I	57W 230V	3000K 3484Nlm	weiß	Ø 600 H= 40	568,00
51-SUDR-50WW4D	SURROUND D/I	57W 230V	3000K 3484Nlm	Messing geb.	Ø 600 H= 40	636,00
51-SDR-72WW2D	SURROUND D	60W 230V	3000K 1929Nlm	schwarz matt	Ø 1200 H= 25	684,00
51-SUDR-92SW1D	SURROUND D/I	92W 230V	2700K 5848Nlm	weiß	Ø 1200 H= 40	998,00
51-SUDR-92SW4D	SURROUND D/I	92W 230V	2700K 5848Nlm	Messing geb.	Ø 1200 H= 40	1118,00
51-SUDR-92WW1D	SURROUND D/I	92W 230V	3000K 6092Nlm	weiß	Ø 1200 H= 40	998,00
51-SUDR-92WW4D	SURROUND D/I	92W 230V	3000K 6092Nlm	Messing geb.	Ø 1200 H= 40	1118,00
51-SDR-100WW2D	SURROUND D	95W 230V	3000K 3054Nlm	schwarz matt	Ø 2000 H= 30	1224,00



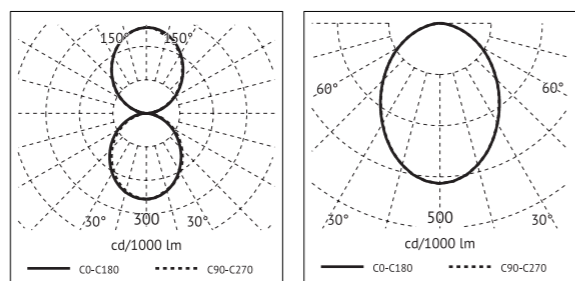
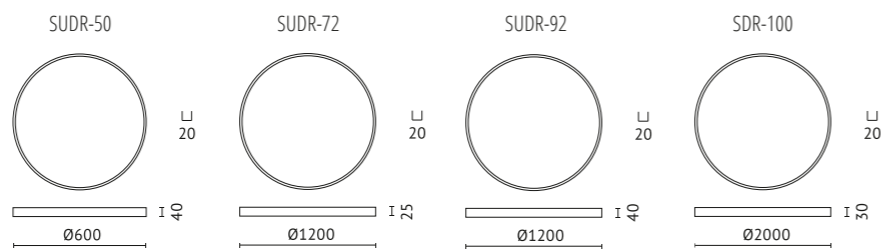
51-SUDR-50WW4D



51-SDR-100WW2D



OPTION: Version mit 3 Ringen



SUDR-92WW1

SDR-100WW2

Hängeleuchte MORFI Small D/I LED

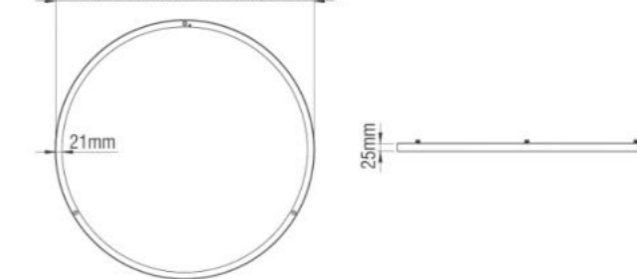
IP40 CE



- Profil aus Aluminium
- Abdeckung satine Polycarbonat PC
- Ra>80
- Effizienz: 133lm/W bei 3000K, 140lm/W bei 4000K
- inkl. transparentem Kabel L= 2500mm, 2x 0,75mm²
- Treiber, Rosette und Abhängung sind separat zu bestellen (Seite 35)
- v = Lichtfarben: warm white 3000K (2), cool white 4000K (3)
- y = Farben: weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: RAL Farben gegen 10% Aufpreis

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Ø mm	Brutto
86-8200000vy	MORFI Small 1 In LED	30W 24V DC	Ø 610	292,00
86-8200001vy	MORFI Small 1 Out LED	30W 24V DC	Ø 610	292,00
86-8200002vy	MORFI Small 2 In LED	40W 24V DC	Ø 805	358,00
86-8200003vy	MORFI Small 2 Out LED	40W 24V DC	Ø 805	358,00
86-8200004vy	MORFI Small 3 In LED	55W 24V DC	Ø 1090	476,00
86-8200005vy	MORFI Small 3 Out LED	55W 24V DC	Ø 1090	476,00
86-8200006vy	MORFI Small 4 In LED	70W 24V DC	Ø 1470	624,00
86-8200007vy	MORFI Small 4 Out LED	70W 24V DC	Ø 1470	624,00

Ø 610mm/Ø 805mm/Ø 1090mm/Ø 1470mm



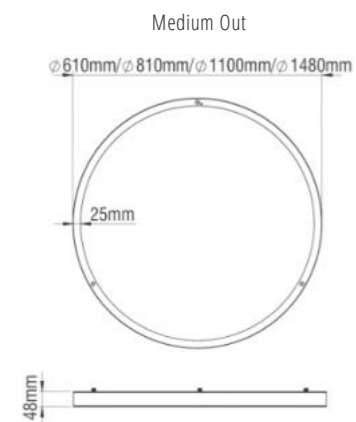
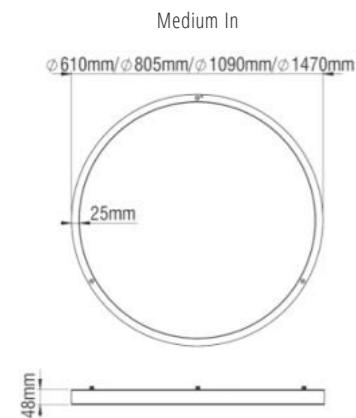
Hängeleuchte MORFI Medium D/I LED

IP40 CE V 51



- Profil aus Aluminium
- Abdeckung satine Polycarbonat PC
- Ra>80
- Effizienz: 133lm/W bei 3000K, 140lm/W bei 4000K
- inkl. transparentem Kabel L= 2500mm, 2x 0,75mm² (bis 80W), L= 2500mm, 4x 0,75mm² (ab 80W)
- Treiber, Rosette und Abhängung sind separat zu bestellen (Seite 35)
- **v** = Lichtfarben: warm white 3000K (2), cool white 4000K (3)
- **y** = Farben: weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: RAL Farben gegen 10% Aufpreis

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Ø mm	Brutto
86-8200010vy	MORFI Medium 1 In LED	30W 24V DC	Ø 610	334,00
86-8200011vy	MORFI Medium 1 Out LED	30W 24V DC	Ø 610	334,00
86-8200020vy	MORFI Medium 1 In HP LED	60W 24V DC	Ø 610	430,00
86-8200021vy	MORFI Medium 1 Out HP LED	60W 24V DC	Ø 610	430,00
86-8200012vy	MORFI Medium 2 In LED	40W 24V DC	Ø 805	410,00
86-8200013vy	MORFI Medium 2 Out LED	40W 24V DC	Ø 810	410,00
86-8200022vy	MORFI Medium 2 In HP LED	80W 24V DC	Ø 805	528,00
86-8200023vy	MORFI Medium 2 Out HP LED	80W 24V DC	Ø 810	528,00
86-8200014vy	MORFI Medium 3 In LED	55W 24V DC	Ø 1090	560,00
86-8200015vy	MORFI Medium 3 Out LED	55W 24V DC	Ø 1100	560,00
86-8200024vy	MORFI Medium 3 In HP LED	105W 24V DC	Ø 1090	714,00
86-8200025vy	MORFI Medium 3 Out HP LED	105W 24V DC	Ø 1100	714,00
86-8200016vy	MORFI Medium 4 In LED	70W 24V DC	Ø 1470	690,00
86-8200017vy	MORFI Medium 4 Out LED	70W 24V DC	Ø 1480	690,00
86-8200026vy	MORFI Medium 4 In HP LED	140W 24V DC	Ø 1470	890,00
86-8200027vy	MORFI Medium 4 Out HP LED	140W 24V DC	Ø 1480	890,00



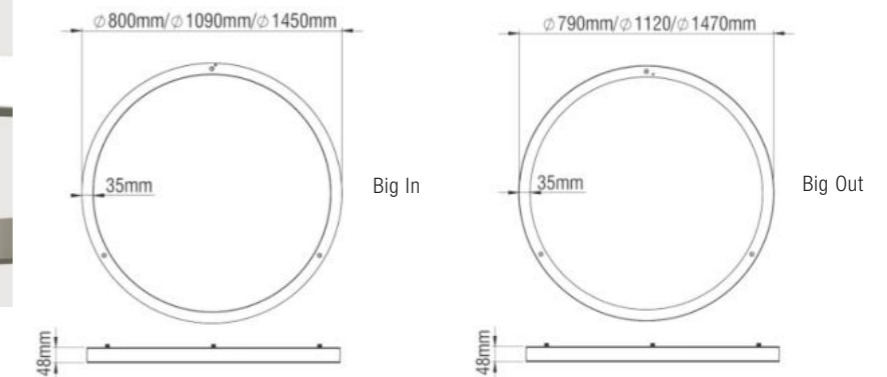
Hängeleuchte MORFI Big D/I LED

IP40 CE V 51



- Profil aus Aluminium
- Abdeckung satine Polycarbonat PC
- Ra>80
- Effizienz: 133lm/W bei 3000K, 140lm/W bei 4000K
- inkl. transparentem Kabel L= 2500mm, 2x 0,75mm² (bis 80W), L= 2500mm, 4x 0,75mm² (ab 80W)
- Treiber, Rosette und Abhängung sind separat zu bestellen (Seite 46)
- **v** = Lichtfarben: warm white 3000K (2), cool white 4000K (3)
- **y** = Farben: weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: RAL Farben gegen 10% Aufpreis

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Ø mm	Brutto
86-8200032vy	MORFI Big 2 In LED	80W 24V DC	Ø 800	598,00
86-8200033vy	MORFI Big 2 Out LED	80W 24V DC	Ø 790	598,00
86-8200034vy	MORFI Big 3 In LED	105W 24V DC	Ø 1090	784,00
86-8200035vy	MORFI Big 3 Out LED	105W 24V DC	Ø 1120	784,00
86-8200036vy	MORFI Big 4 In LED	140W 24V DC	Ø 1450	998,00
86-8200037vy	MORFI Big 4 Out LED	140W 24V DC	Ø 1470	998,00



MORFI Zubehör



- **y** = Farben: weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: RAL Farben gegen 10% Aufpreis



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Ø/L mm	Brutto
86-82050y	Rosette 250		Ø 250	98,00
86-82051y	Rosette 300		Ø 300	120,00
86-82052y	Rosette 420		Ø 420	168,00
86-900101	Seilabhängung einzeln (3 Stk. pro Leuchte)		L= 1000	12,00
86-900103	Seilabhängung einzeln (3 Stk. pro Leuchte)		L= 2000	13,00
86-900104	Seilabhängung einzeln (3 Stk. pro Leuchte)		L= 3000	15,00
86-900105	Seilabhängung einzeln (3 Stk. pro Leuchte)		L= 4000	17,00
86-800099	Treiber	50W 24V		58,00
86-800098	Treiber	100W 24V		80,00
86-800058	Treiber	150W 24V		92,00
86-800018	Treiber DALI dimmbar	60W 24V		152,00
86-800017	Treiber DALI dimmbar	100W 24V		206,00

Auswahl von Rosette und Treiber

Bezeichnung	Elektronisch		DALI dimmbar / Push Button	
	Rosette / Art. Nr.	Treiber / Art. Nr.	Rosette / Art. Nr.	Treiber / Art. Nr.
MORFI Small 1 In/Out 30W	Ø 250 / 86-82050x	50W / 86-800099	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Small 2 In/Out 40W	Ø 250 / 86-82050x	50W / 86-800099	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Small 3 In/Out 55W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Small 4 In/Out 70W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 420 / 86-82052x	100W / 86-800017
MORFI Medium 1 In/Out 30W	Ø 250 / 86-82050x	50W / 86-800099	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Medium 2 In/Out 40W	Ø 250 / 86-82050x	50W / 86-800099	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Medium 3 In/Out 55W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 300 / 86-82051x	60W / 86-800018
MORFI Medium 4 In/Out 70W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 420 / 86-82052x	100W / 86-800017
MORFI Medium 1 In/Out HP 60W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 300 / 86-82052x	60W / 86-800017
MORFI Medium 2 In/Out HP 80W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 420 / 86-82052x	100W / 86-800017
MORFI Medium 3 In/Out HP 105W	Ø 300 / 86-82051x	150W / 86-800058	Ø 420 / 86-82052x	2x 60W / 2x 86-800018
MORFI Medium 4 In/Out HP 140W	Ø 300 / 86-82051x	150W / 86-800058	Ø 420 / 86-82052x	2x 100W / 2x 86-800017
MORFI Big 2 In/Out 80W	Ø 250 / 86-82050x	100W / 86-800098	Ø 420 / 86-82052x	100W / 86-800017
MORFI Big 3 In/Out 105W	Ø 300 / 86-82051x	150W / 86-800058	Ø 420 / 86-82052x	2x 60W / 2x 86-800018
MORFI Big 4 In/Out 140W	Ø 300 / 86-82051x	150W / 86-800058	Ø 420 / 86-82052x	2x 100W / 2x 86-800017

Hängeleuchte WAVE ROUND LED

IP20 CE

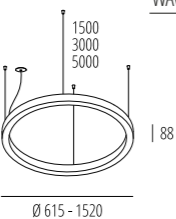


Life is a full circle

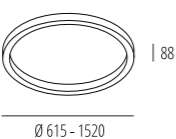
Fordern sie Ihre Kreativität heraus, indem Sie Figuren entwerfen, Wiederholungen oder eine originelle Kombination verschiedener Formen und Größen. Es ist ein Objekt, das Aufmerksamkeit sucht ohne die Kontrolle über Ihren Raum zu übernehmen. WAVE ROUND sieht glamourös aus, rühmt sich aber mit erhöhter Effizienz und reduzierter Blendung und ist somit für Ihren Empfangsbereich, Gebäudeeingänge oder Einkaufszentren geeignet.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
WAVE ROUND C/S LED	64W	4400Nlm	Ø 615	ab 1280,00
WAVE ROUND SDI LED	86W	4400 + 4600Nlm	Ø 615	ab 1680,00



Auch als Deckenleuchte erhältlich!



Hängeleuchte EYEN LED

IP20 CE

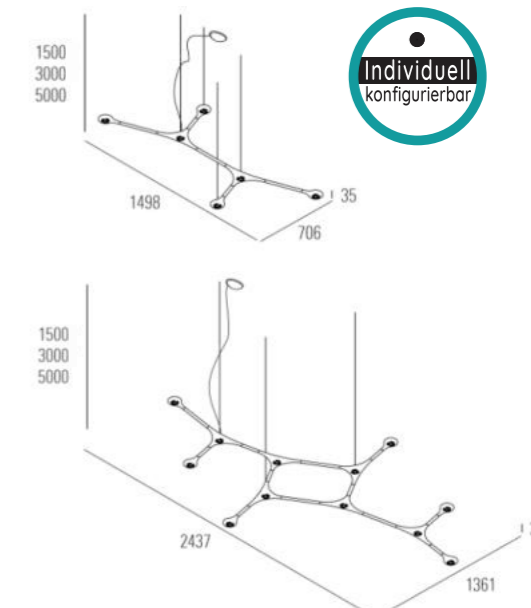


Alle Augen auf dich

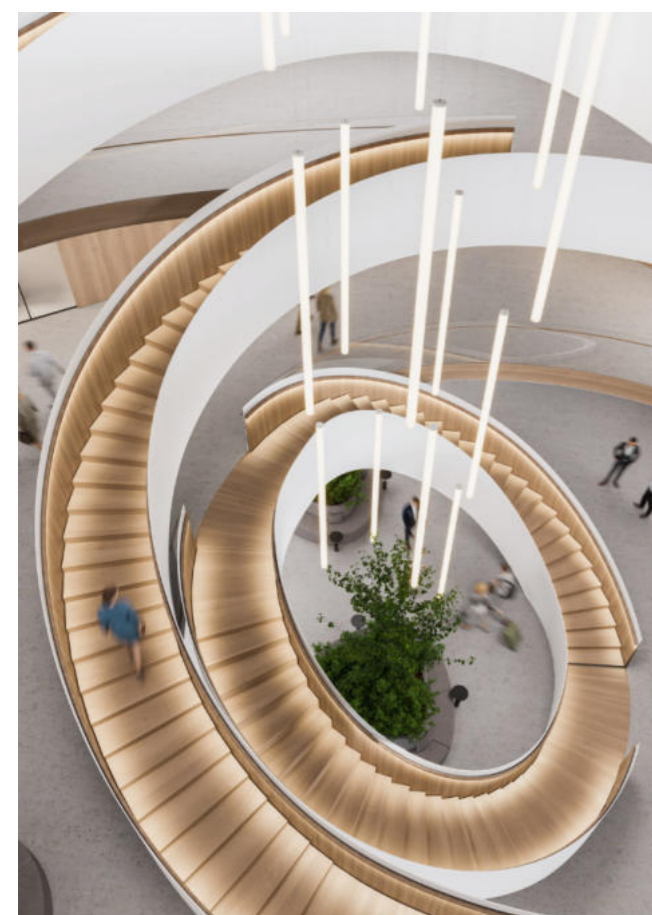
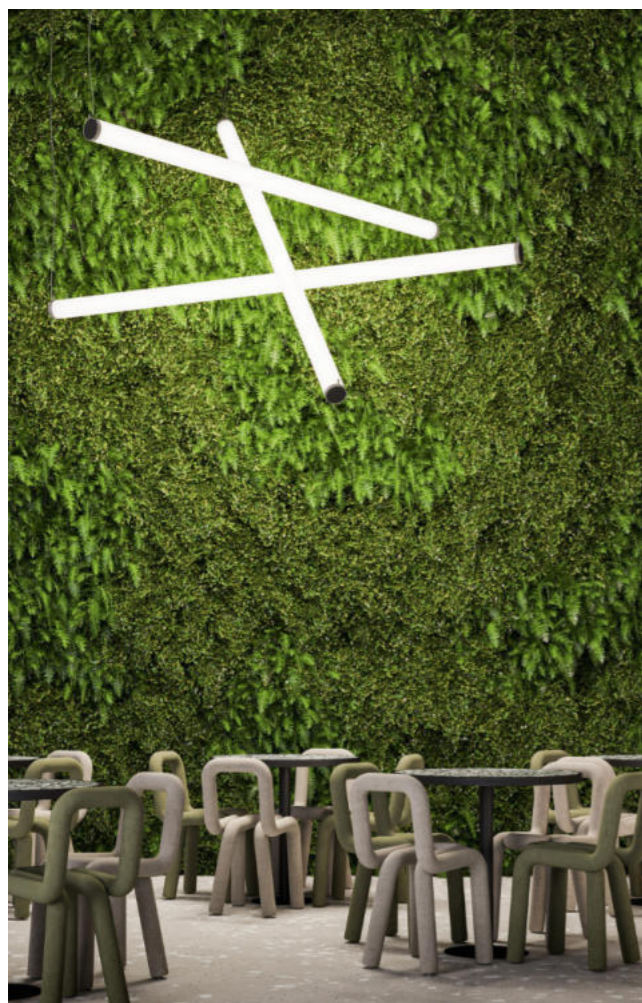
EYEN ist eine bemerkenswerte Leuchte, welche für spezielle Büros gedacht ist, für die sie etwas Einzigartiges und Anderes wünschen. Aufgrund ihres herausragenden Designs kann sie nicht unbemerkt bleiben. Ihr federleichtes Kohlefasergehäuse verbindet Strahler, die jede Fläche optimal und ohne Schatten beleuchten. Ihr indirektes Licht schafft eine ruhige Atmosphäre, welche die Konzentration anregt und Stress abbaut.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Lumen	Brutto
EYEN LED 6 Lichtpunkte	6480Nlm	ab 6480,00
EYEN LED 12 Lichtpunkte	11350Nlm	ab 11350,00
EYEN LED D/I 12 Lichtpunkte	12480Nlm	ab 12480,00



Hängeleuchte ISSA LED

**Große offene Räume verdienen es, mit Stil eingerichtet zu werden**

ISSA ist eine opale Röhre, die über die gesamte Länge leuchtet. Ein Durchmesser und eine Vielfalt von Größen, in welchen ISSA erhältlich ist, lassen viel Kreativität in der Gestaltung zu. Die Leuchtröhre sorgt für eine allgemeine Beleuchtung großer offener Räume, Treppen und Korridore mit einem Hauch von Eleganz. Aufgrund ihrer milchigen Oberfläche und ihrer bedeutsamen Größe, sticht sie auch dann wie ein dekoratives Element hervor, wenn sie ausgeschaltet ist.

Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
ISSA LED	17W/m	1800Nlm/m	per lfm ab 240,00

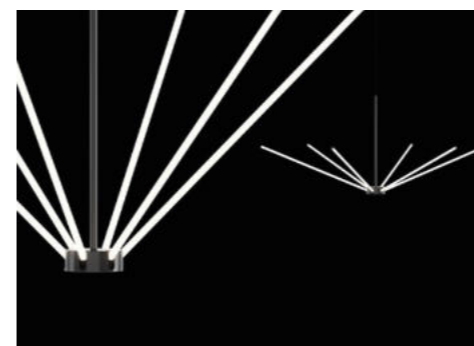


L= 600 - 3100mm



IP20 CE

Hängeleuchte LYSABEL LED

**Endlich gibt es das Lichtschwert, das Sie sich schon immer gewünscht haben**

LYSABEL wird Ihrem Raum immer etwas Eleganz verleihen, sei es vertikal, horizontal, geneigt, einzeln oder gruppiert in verschiedenen, kreativen Kompositionen. Es handelt sich hier um eine schlanke, gleichmäßig beleuchtete Röhre ohne Schatten. Ihr Aussehen ist rein, minimalistisch und raffiniert, wobei jedes kleine Detail sorgfältig handgefertigt ist. Sie sieht zerbrechlich aus, ist es aber nicht. Ihre Kraft ist vielseitig – für die Macht des Lichts und der Erscheinung.

Kundenspezifische Projektleuchte.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



IP20 CE

Hängeleuchte PIPES TUBE LED



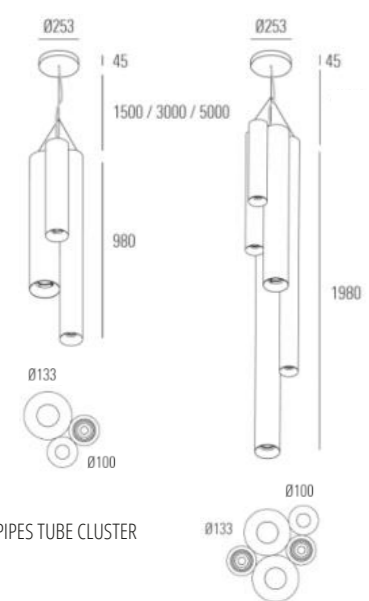
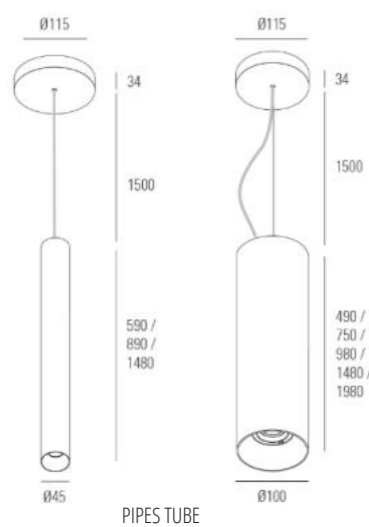
IP20 CE 22 71



Jeder Raum sollte etwas Interessantes und somit Wertvolles aufweisen
PIPES TUBE ist dafür gedacht, den Raum aufzuwerten. Als starkes, dekoratives Element, zieht es die Aufmerksamkeit auf sich. Trotzdem ist seine Form so einfach, dass sie sich ideal in die Umgebung einfügt. Eine Vielfalt von Größen und Farben ermöglicht es Ihnen, kreativ in den Kompositionen zu sein und jedem Raum seinen persönlichen Touch zu verleihen.

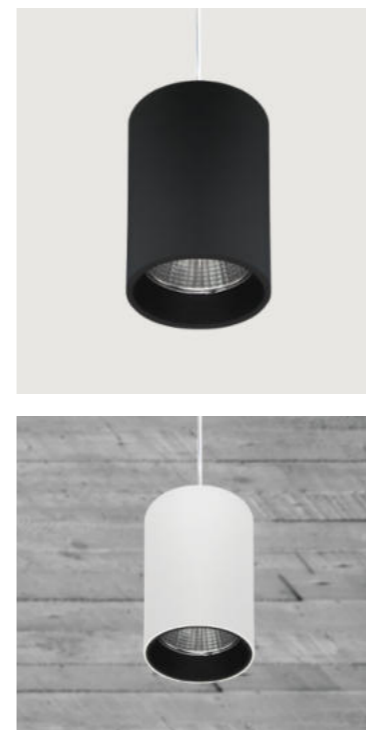
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
PIPES TUBE LED	11W	1050Nlm	Ø 45	ab 280,00
PIPES TUBE LED	28W	3300Nlm	Ø 100	ab 360,00
PIPES TUBE LED	51W	5300Nlm	Ø 133	ab 537,00
PIPES TUBE CLUSTER LED	28W	3300Nlm		ab 1388,00
PIPES TUBE CLUSTER LED	56W	2x 3300Nlm		ab 2570,00



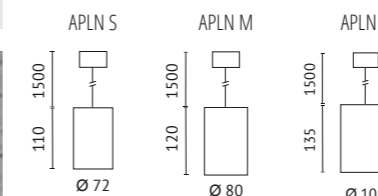
Hängeleuchte APLN S/M/L LED

IP20 CE 51



- Gehäuse aus lackiertem Aluminium-Druckguss
- klares Schutzglas
- in 3 Größen erhältlich: Ø 72mm/80mm/100mm
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: cold white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar, Stromschienenadapter, warm white 3000K, schwarz

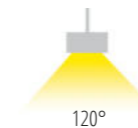
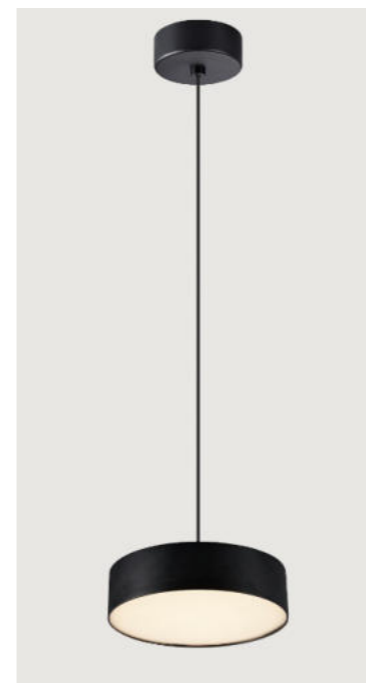
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-APLN-10NW31	APLN S LED	11W 230V	4000K 1091Nlm	weiß	98,00
51-APLN-14NW31	APLN M LED	14W 230V	4000K 1383Nlm	weiß	108,00
51-APLN-24NW31	APLN L LED	24W 230V	4000K 2618Nlm	weiß	168,00



Auch als Deckenleuchte erhältlich!

Hängeleuchte TAKIS LED

IP20 CE 51



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
91-75169-099721	• TAKIS LED	11W 230V	3000K 1243Nlm	weiß	115,00
91-75169-098721	• TAKIS LED	11W 230V	3000K 1243Nlm	schwarz	115,00



Hängeleuchte BERLO GU10



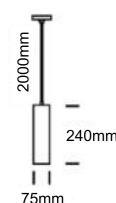
- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Kunststoff (verschiedenen Farben) ist separat zu bestellen
- DARKLIGHT
- inkl. Fassung GU10 ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, metallgrau, Messing gebürstet
- Reflektorfarben: weiß, schwarz, grau, Chrom, Messing, antikes Messing, Gold, Kupfer



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE 51

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-63105M/W	• BERLO GU10	max. 1x 10W 230V	weiß	62,00
54-63105M/B	• BERLO GU10	max. 1x 10W 230V	schwarz	62,00
54-63105M/MG	• BERLO GU10	max. 1x 10W 230V	metallgrau	82,00
54-63105M/BBS	• BERLO GU10	max. 1x 10W 230V	Messing gebürstet	82,00
54-050112/W	• Reflektor zu BERLO		weiß	6,20
54-050112/B	• Reflektor zu BERLO		schwarz	6,20
54-050112/G	• Reflektor zu BERLO		grau	6,20
54-050112/DC	• Reflektor zu BERLO		Chrom	6,20
54-050112/BS	• Reflektor zu BERLO		Messing	6,20
54-050112/ABS	• Reflektor zu BERLO		antikes Messing	6,20
54-050112/GL	• Reflektor zu BERLO		Gold	6,20
54-050112/CU	• Reflektor zu BERLO		Kupfer	6,20



54-63105M/W/GL

54-63105M/MG/B

54-63105M/BBS/B



54-050112/W

54-050112/B

54-050112/G

54-050112/DC



54-050112/BS

54-050112/ABS

54-050112/GL

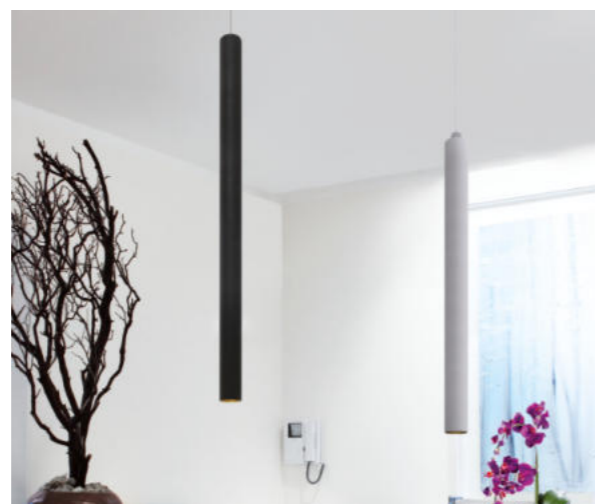
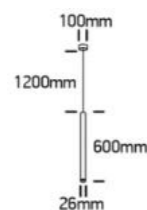
54-050112/CU

Hängeleuchte LINNI LED



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Treiber 700mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: schwarz, Messing

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-63108A/W/W	LINNI LED	6W 230V	3000K 420Nlm	weiß/Reflektor schwarz	116,00
54-63108A/B/W	LINNI LED	6W 230V	3000K 420Nlm	schwarz/Reflektor Messing	116,00



IP20 CE 51

Hängeleuchte PIXY LED



Verschieben Sie Ihren Tisch und die PIXY wird Folgen

Die PIXY ist nie feststehend, sondern immer flexibel, was sie zur perfekten Wahl für Restaurants und Bars macht, in denen verschiebbare Tische zur Alltagsroutine gehören. Mit einem kleinen Kohlestift und einem Magneten können Sie das Licht sofort verschieben und umleiten, ohne eine Leiter zu verwenden. Wir finden, dass die PIXY in der Gruppe noch schöner ist. Kombinieren Sie die Zusammenstellung immer wieder neu.

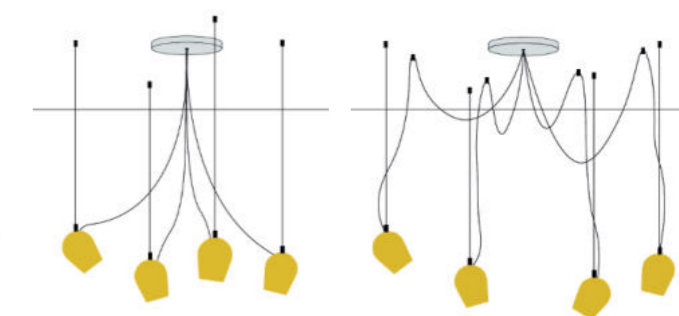
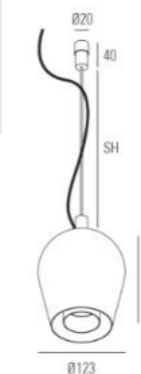
Kundenspezifische Projektleuchte.

Angewandte Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
PIXY LED	16W	1450Nlm	ab 298,00



Hängeleuchte BIBA LED

IP20 CE



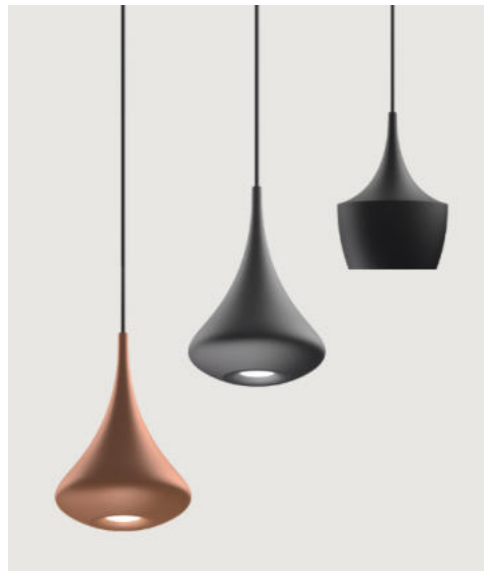
Jeder liebt BIBA

Ob einzeln oder in einer aufeinander abgestimmten Komposition: Coolness und Eleganz sind euer Look mit BIBA. Sie passt perfekt zu minimalistischem und klarem Ambiente, wie angesagten Restaurants, puristischen Hotellobbys, urbanen Store-Konzepten oder auch Privaträumen mit skandinavischem Einfluss. Ihr könnt Formen und Farben in schier endlosen Beleuchtungskompositionen kombinieren, so dass eurer Kreativität keine Grenzen gesetzt sind.



Kundenspezifische Projektleuchte.
Angebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
BIBA LED	6,6W	920Nlm	ab 280,00



Hängeleuchte POLARIS ZK

IP20 CE



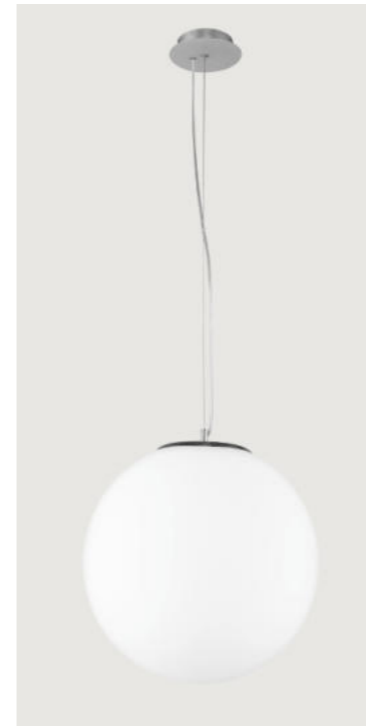
- Kugel aus mundgeblasenem Opalglas (dreischichtig), seidmatt
- Deckenrosette & Armatur aus Stahlblech, weiß
- Kabelpendel weiß L= 2000mm
- in 3 Größen erhältlich: Ø 300mm/Ø 400mm/Ø 500mm
- passend für Halogen ECO E27 + Sparlampe E27
- OPTION: Kugel aus opalem, glänzendem Polyethylen (PE), Chrom, Messing und Edelstahl, LED Version

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø mm	Brutto
47-ZK.11.300.31	POLARIS ZK ECO	1x 77W (100W) E27	weiß	Ø 300	236,00
47-ZK.11.400.31	POLARIS ZK ECO	1x 116W (150W) E27	weiß	Ø 400	438,00
47-ZK.11.500.31	POLARIS ZK ECO	1x 140W (200W) E27	weiß	Ø 500	812,00



Hängeleuchte NEVOSO HL S/M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Metall
- in 3 Größen erhältlich: Ø 300mm/Ø 400mm/Ø 500mm
- Diffusor aus opalem Glas
- Farbe: Chrom

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø mm	Brutto
28-620421	• NEVOSO S	max. 1x 12W 230V E27	Chrom/opal	Ø 300	134,00
28-620422	• NEVOSO M	max. 1x 12W 230V E27	Chrom/opal	Ø 400	234,00
28-620423	• NEVOSO L	max. 1x 12W 230V E27	Chrom/opal	Ø 500	398,00



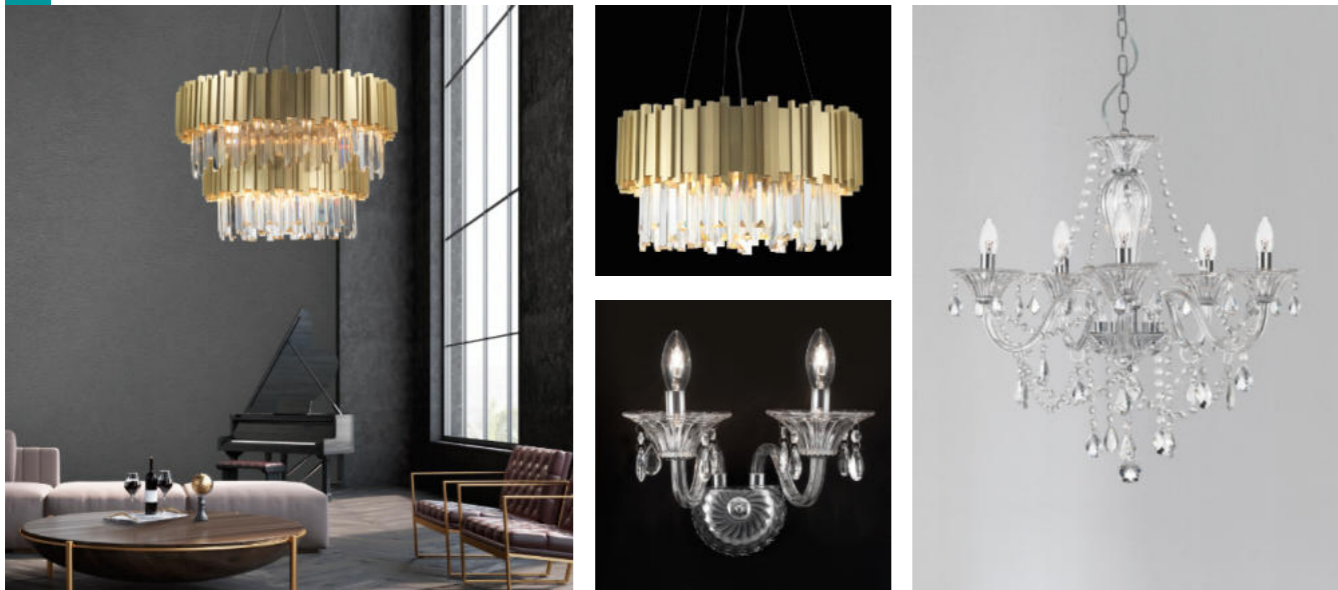
1 Hängeleuchten



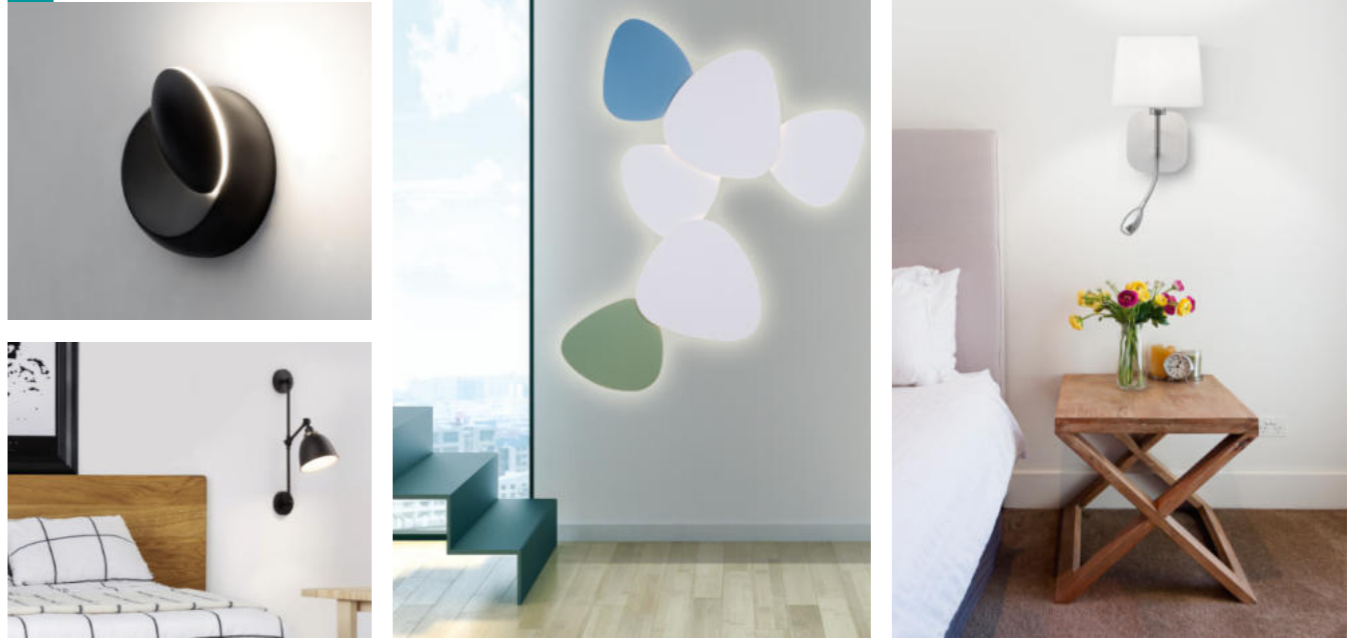
2 Deckenleuchten



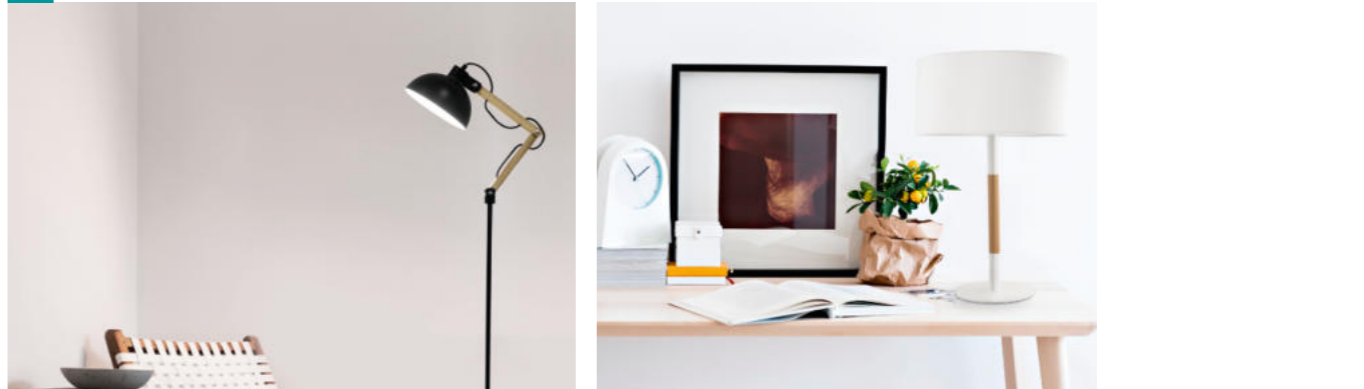
3 Kronleuchter



4 Wandleuchten



5 Stehleuchten/Tischleuchten

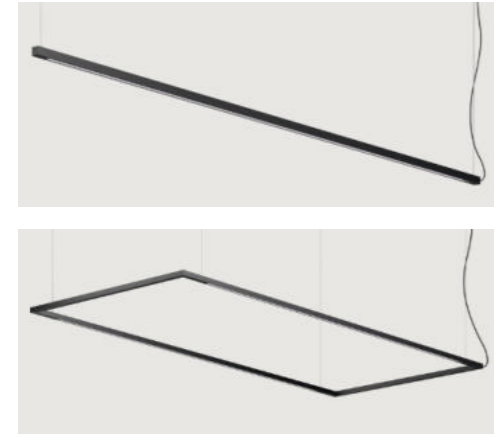


6 Badezimmerleuchten



Hängeleuchte VITKA LED

IP20 CE

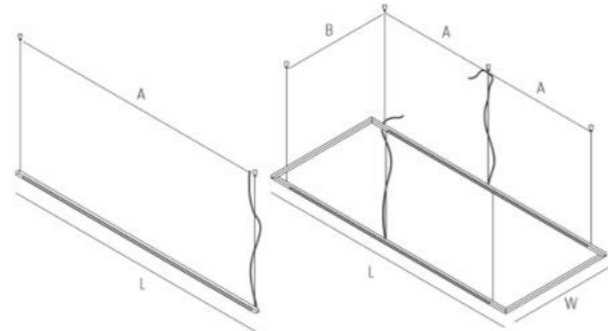


VITKA bedarf keines direkten Vergleichs mit massiven Leuchtenelementen, um zu sehen, dass sie schlank ist

Es ist ein schmaler Grat zwischen Eleganz und dem Hauch zu viel Selbstbewusstsein, wir finden jedoch, dass Ihr mit dieser Leuchte genau die richtige Mischung bekommt. Schlank, edel, fein, präzise - all das sind Eigenschaften, mit denen VITKA beschrieben werden kann. Dank ihrer Anwendungsflexibilität und Lichtsteuerung ist VITKA eine unserer elegantesten Umgebungsleuchten. Entdeckt die Vielfalt von VITKAs Einsatzmöglichkeiten, wenn Ihr beispielsweise ein Büro, einen Empfangsbereich oder eine Hospitality-Einrichtung plant, aber auch, wenn Ihr die Leuchte Zuhause verwendet. Macht Euch auf eine große Überraschung von dieser kleinen Leuchte gefasst.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
VITKA.SQ LED	26W/m	910Nlm/m	ab 310,00

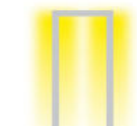
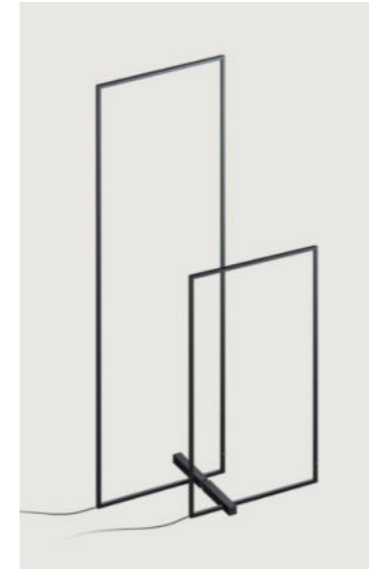


L (mm)	W (mm)	A (mm)	B (mm)
1240		1216	
1540		1516	
1740		1716	
2040		2016	
1680	500	1542	488
2080	500	1942	488
2080	700	1942	688
2690	700	1276	688
2690	800	1276	788



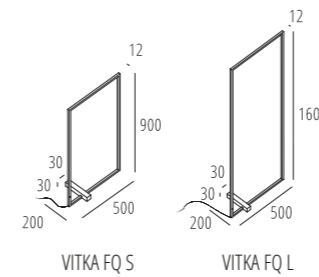
Stehleuchte VITKA FQ S/L LED

IP20 CE



Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	H/B mm	Brutto
VITKA FQ S LED	16W	550Nlm	900x500	ab 710,00
VITKA FQ L LED	31W	1100Nlm	1650x500	ab 820,00



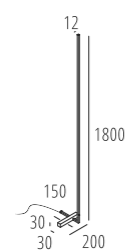
Stehleuchte VITKA F / Tischleuchte VITKA TA LED

IP20 CE

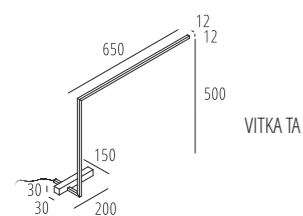
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	H mm	Brutto
VITKA F LED	11W	330Nlm	650	ab 620,00
VITKA F LED	35W	1050Nlm	1800	ab 710,00
VITKA TA LED	27W	630Nlm	500	ab 510,00

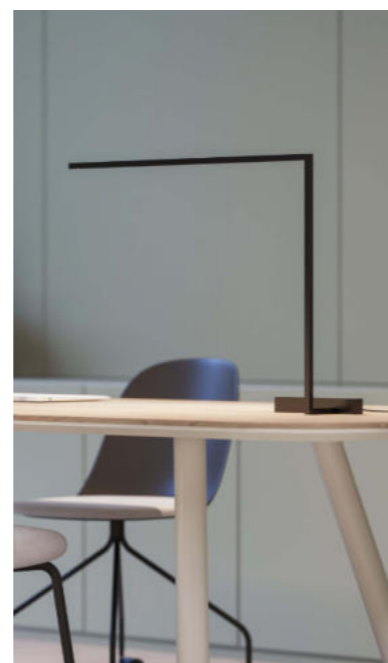
Individuell
konfigurierbar



VITKA F



VITKA TA



Stehleuchte TOL D/I LED

IP20 CE

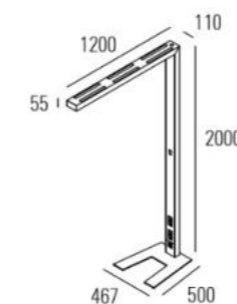
Eine eigenständige, installationsfreie Leuchte

Diese Leuchte bringt Licht und elektrische Steckanschlüsse direkt auf den Tisch. Sie ist robust und doch flexibel genug, sich schnell in die bestehenden Tischumgestaltungen einzupassen. Mit dieser Leuchte kann man sofort loslegen. Sie ist geeignet für einzelne oder doppelte Tischanordnungen, bei denen die direkte und indirekte Beleuchtung separat geregelt werden. Sie bringt Gleichmäßigkeit, Effizienz und einen hohen visuellen Komfort in die Arbeitsumgebung. Über einen Präsenzmelder schaltet die Leuchte automatisch ein oder aus.

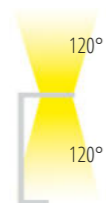
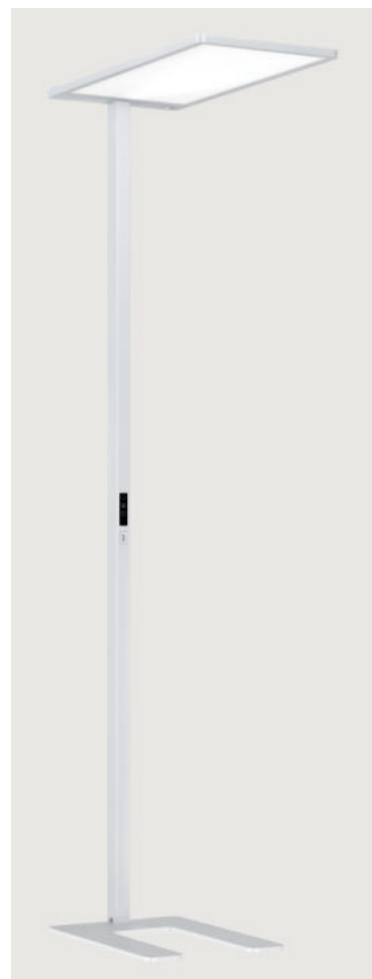
Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Individuell
konfigurierbar

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
TOL D/I MPR	49W 230V	2350 + 3500Nlm	ab 1580,00

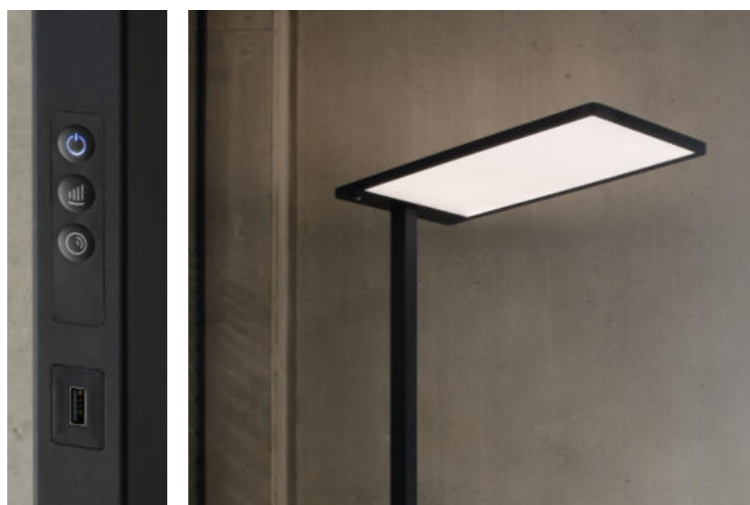
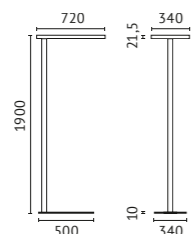


Stehleuchte UOL D/I LED

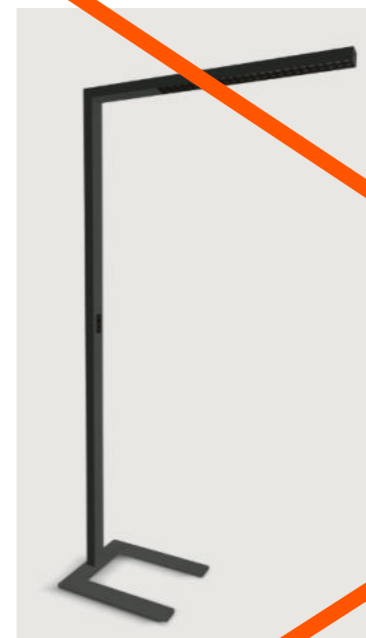
IP20 CE  

- Leuchtenkörper aus Aluminium
- Abdeckung aus PMMA
- bildschirmtauglich UGR<12
- mikroprismatisch direkt/indirekt strahlend
- Sensorautomatik: für Präsenz- und Tageslicht
- touch dimm
- USB Port
- inkl. Treiber dimmbar
- inkl. Anschlussleitung L= 3000mm
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz, Silber

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
51-UOL-75NW1DS	UOL D/I LED	75W 230V	4000K	weiß	1098,00
51-UOL-75NW2DS	UOL D/I LED	75W 230V	4000K	schwarz	1098,00
51-UOL-75NW7DS	UOL D/I LED	75W 230V	4000K	Silber	1098,00

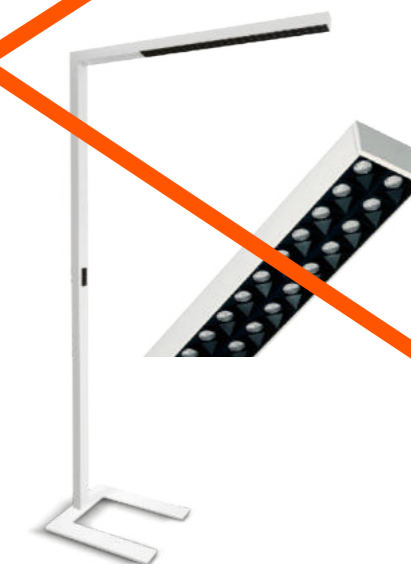
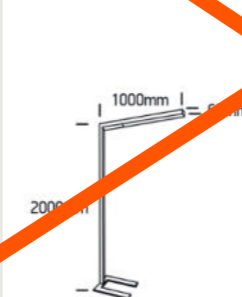


Stehleuchte GANG D/I LED

IP20 CE  

- Leuchtenkörper und Standrohr aus Aluminium
- touch switch dimmbar
- Ra>80
- inkl. Anschlussleitung mit Schuko Stecker
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-36004/A/C	GANG D/I LED	75W 230V	4000K 9700Nlm	weiß	998,00
54-36004/B/C	GANG D/I LED	75W 230V	4000K 9700Nlm	schwarz	998,00

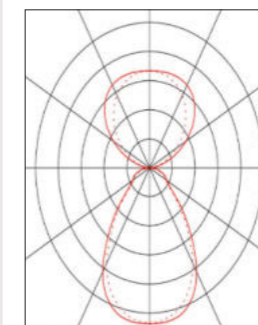


Stehleuchte STAMPA D/I LED

IP20 CE  

- Leuchtenkörper aus Aluminium
- mikroprismatische Abdeckung aus PMMA UGR<19
- Lichtverteilung direkt/indirekt (39W 4900lm/41W 5100lm)
- automatische Tageslichtregelung und Anwesenheitserfassung (Präsenzmelder)
- inkl. DALI Treiber mit touch dimm Funktion
- Ra>80
- MacAdam 3
- Farbe: Silber

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
38-STAMPA80W4K	• STAMPA D/I LED	80W 230V	4000K 10000blm	Silber	1080,00



Tischleuchte LAZARO



- Gehäuse aus Stahl
- schwenkbar
- inkl. Schuko Stecker mit EIN-/AUS-Schalter
- ideal für LED Retrofit E27
- Farben: schwarz, Messing gebürstet



LED E27 6,5W (Seite 349)

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-61116A/B	• LAZARO	max. 10W 230V E27	schwarz	116,00
54-61116A/BBS	• LAZARO	max. 10W 230V E27	Messing gebürstet	116,00



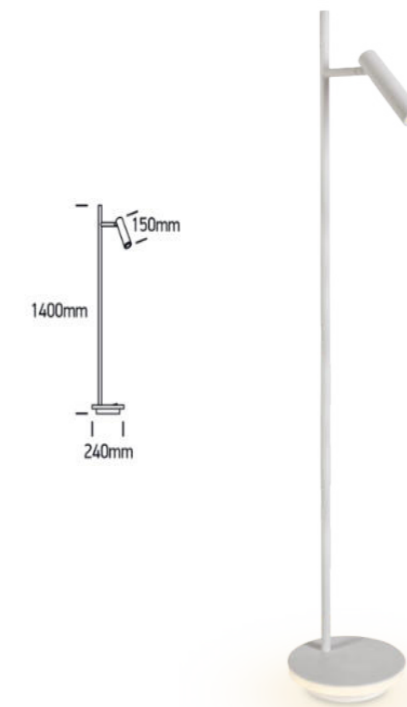
Stehleuchte LUGANO FLOOR LED



- Gehäuse aus Aluminium
- auch als Tischleuchte erhältlich
- inkl. Treiber
- inkl. 2x ON/OFF Schalter
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61132B/W/W	• LUGANO FLOOR LED	3W + 8W 230V	3000K 730lm	weiß	266,00
54-61132B/B/W	• LUGANO FLOOR LED	3W + 8W 230V	3000K 730lm	schwarz	266,00



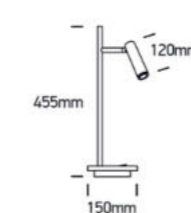
Tischleuchte LUGANO TABLE LED



- Gehäuse aus Aluminium
- auch als Stehleuchte erhältlich
- inkl. Treiber
- inkl. 2x ON/OFF Schalter
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61132A/W/W	• LUGANO TABLE LED	3W + 6W 230V	3000K 510lm	weiß	144,00
54-61132A/B/W	• LUGANO TABLE LED	3W + 6W 230V	3000K 510lm	schwarz	144,00

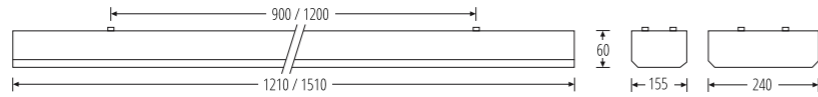


Deckenleuchte LUX 1/2 LED



- Leuchtenkörper aus Stahlblech
- Doppel Parabol-Raster aus hochglanzpoliertem Aluminium
- bildschirmtauglich (UGR<19)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
20-8486 1250	LUX 1 LED	19W 230V	4000K 2300Nlm	weiß	L= 1210	220,00
20-8486 1550	LUX 1 LED	30W 230V	4000K 3400Nlm	weiß	L= 1510	226,00
20-8486 1255	• LUX 2 LED	37W 230V	4000K 4500Nlm	weiß	L= 1210	223,00
20-8486 1555	• LUX 2 LED	58W 230V	4000K 7200Nlm	weiß	L= 1510	298,00



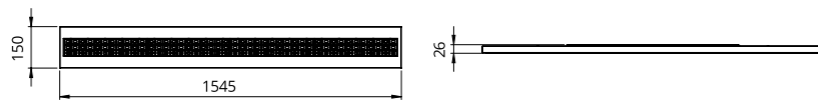
IP20 CE ENEC

Anbau-/Hängeleuchte GLIES L LED



- Gehäuse aus Stahlblech
- Anbauleuchte und Hängeleuchte
- mikroprismatische Reflektoren UGR<19
- hohe Effizienz
- Ra>80
- inkl. Treiber
- für die Pendelmontage sind die Aufhänger separat zu bestellen (2 Stk. pro Leuchte notwendig)
- für die Aufbaumontage ist das Befestigungsset separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß (RAL 9003)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-GLIESL/G5/45W/W	• GLIES L LED	45W 230V	3000K 4750Nlm	weiß		208,00
85-GLIESL/G5/45W/C	• GLIES L LED	45W 230V	4000K 5000Nlm	weiß		208,00
85-ACS GLIES 1545	• Montageplatte Aufbau					22,00
85-ACSUS 2/1,5	• Seilabhängung (1 Stk.)				L= 1500	14,00
Aufpreis	DALI dimmbar					38,00



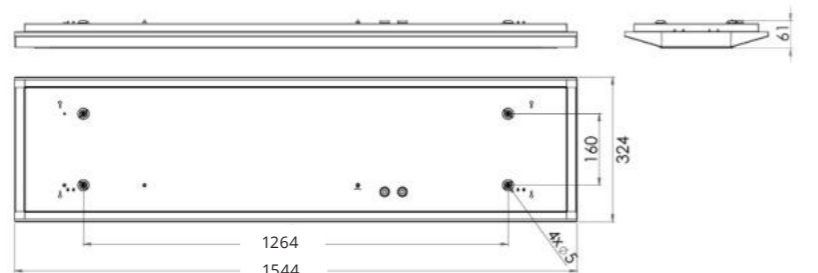
IP20 CE ENEC

Anbau-/Hängeleuchte INSPIRI LED



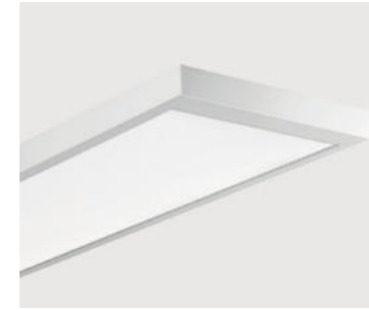
- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung opal oder mit BAP-Raster UGR<19
- extrem flache Leuchte
- Seilabhängung ist extra zu bestellen (2 Stk. pro Leuchte notwendig)
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-INSP55 BAP/830	• INSPIRI LED BAP	55W 230V	3000K 5800Nlm	weiß	L= 1544	264,00
85-INSP55 BAP/840	• INSPIRI LED BAP	55W 230V	4000K 6100Nlm	weiß	L= 1544	264,00
85-INSP55 OPAL/830	• INSPIRI LED opal	55W 230V	3000K 6900Nlm	weiß	L= 1544	238,00
85-INSP55 OPAL/840	• INSPIRI LED opal	55W 230V	4000K 7300Nlm	weiß	L= 1544	238,00
85-ACSUS 2/1,5	• Seilabhängung (1 Stk.)				L= 1500	14,00
40-INSPIRI DALI TREIBER	• DALI dimmbar (nur für BAB Version)					58,00



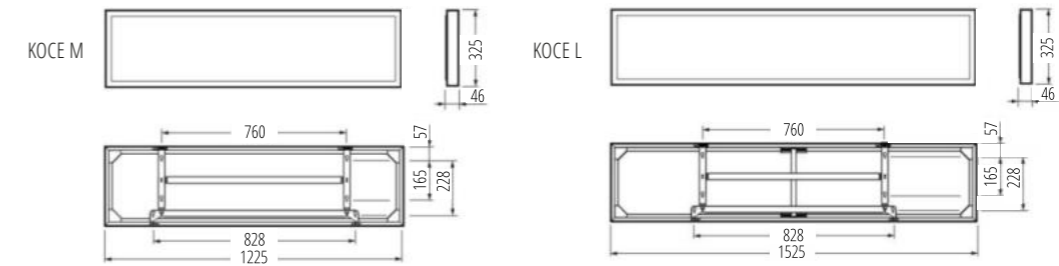
IP20 (BAP) IP40 (opal) CE ENEC

Anbauleuchte KOCE M/L LED



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung aus transluzentem PMMA mit Prismenstruktur
- bildschirmtauglich UGR<19
- Multilumen-Funktion Leistung umschaltbar (KOCE M 30W/36W, KOCE L 38W/54W)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: umschaltbar 3000K/4000K
- Farbe: weiß (RAL 9016)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
17-KOCE M 3K/4K	• KOCE M LED	30W/36W 230V	3000/4000K 3000/4000Nlm	weiß	326,00
17-KOCE L 3K/4K	• KOCE L LED	38W/54W 230V	3000/4000K 4000/6000Nlm	weiß	364,00



IP20 CE ENEC

Anbauleuchte DEAK Q + L LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62140AE/W/C	• DEAK Q LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	116,00
54-62140RE/W/W	• DEAK L LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	weiß	136,00
54-62140RE/W/C	• DEAK L LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	136,00



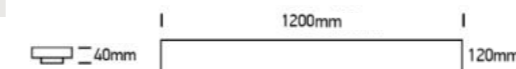
IP40 CE ENEC

Anbauleuchte LIKAR LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß

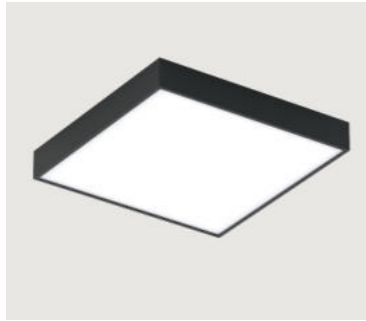
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38148N/W	• LIKAR LED	48W 230V	3000K 4800Nlm	weiß	136,00
54-38148N/C	• LIKAR LED	48W 230V	4000K 4800Nlm	weiß	136,00



IP20 CE ENEC

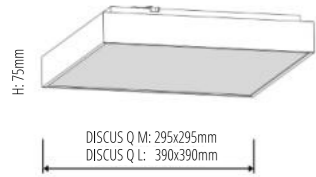
Wand-/Deckenleuchte DISCUS Q M/L LED

IP40 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Plexiglas
- sehr hohe Effizienz bis zu 164lm/W
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: RAL (0), schwarz, Titan, DALI dimmbar, direkt/indirekt

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L/B mm	Brutto
86-83210121	DISCUS Q M LED	22W 230V	3000K 3388Blm	weiß	295x295	268,00
86-83210131	DISCUS Q M LED	22W 230V	4000K 3388Blm	weiß	295x295	268,00
86-83210221	DISCUS Q L LED	29W 230V	3000K 4466Blm	weiß	390x390	372,00
86-83210231	DISCUS Q L LED	29W 230V	4000K 4466Blm	weiß	390x390	372,00



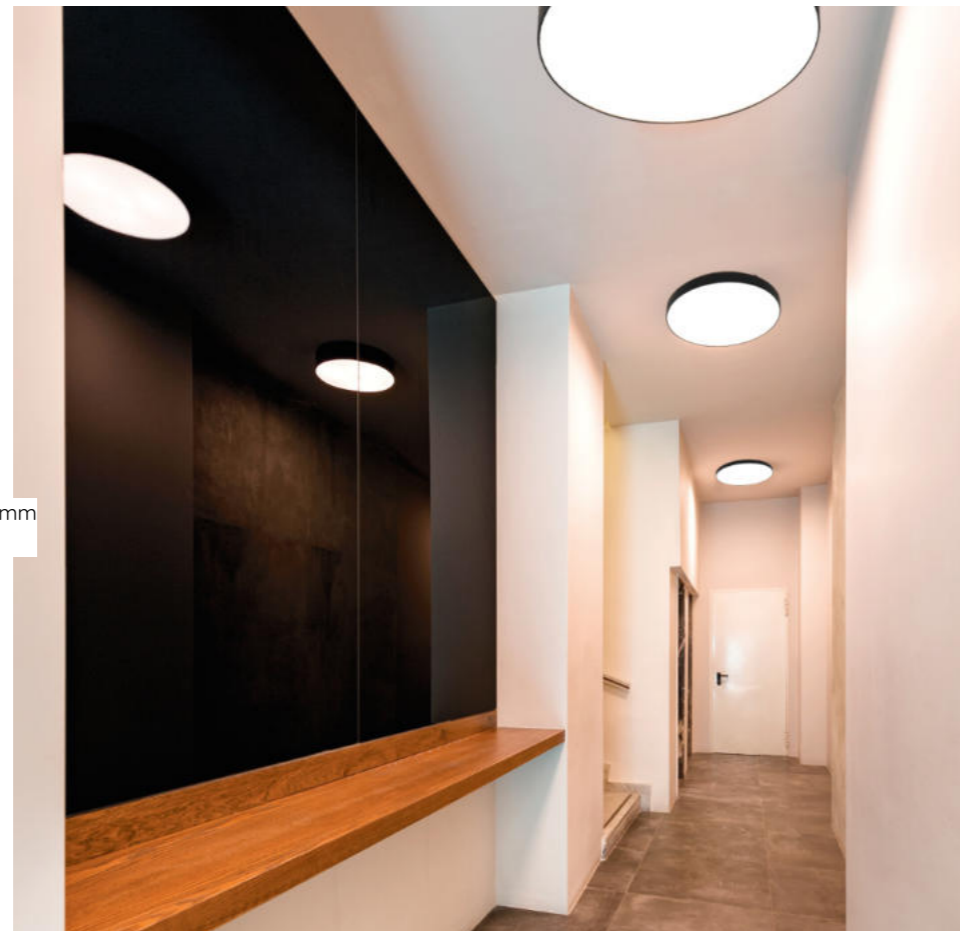
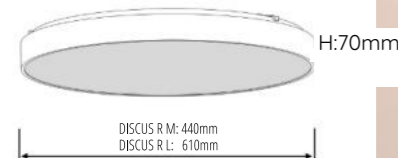
Wand-/Deckenleuchte DISCUS R M/L LED

IP40 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Plexiglas
- sehr hohe Effizienz bis zu 164lm/W
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: RAL (0), schwarz, Titan, DALI dimmbar, direkt/indirekt

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø mm	Brutto
86-82610181	DISCUS R M LED	35W 230V	3000K 5390Blm	weiß	Ø 440	518,00
86-82610281	DISCUS R M LED	35W 230V	4000K 5590Blm	weiß	Ø 440	518,00
86-82610381	DISCUS R L LED	60W 230V	3000K 9240Blm	weiß	Ø 610	768,00
86-82610481	DISCUS R L LED	60W 230V	4000K 9440Blm	weiß	Ø 610	768,00



Deckenleuchte LONA C LED

IP40 CE



Rund kommt niemals aus der Mode

LONA ist ein einfaches Produkt und kann doch einem Raum durch die kreative Verwendung Originalität verleihen. Da es in verschiedenen Größen und Montagemöglichkeiten lieferbar ist, gibt es so viele Varianten, die Leuchte miteinander zu kombinieren. Ihre Fähigkeit, sich dem Raum anzupassen und doch hervorstechen, erleichtert es, diese Leuchte in jeden Innenraum zu integrieren. Besonders in uneingeschränkten Räumen setzt LONA einen optischen Schwerpunkt, ohne das Gefühl für Raum und Leichtigkeit zu verlieren.

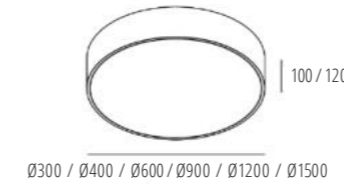
Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

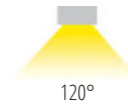
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
LONA C LED	19W 230V	1750Nlm	Ø 300	ab 192,00
LONA C LED	25W 230V	2700Nlm	Ø 400	ab 368,00
LONA C LED	41W 230V	4200Nlm	Ø 600	ab 710,00
LONA C LED	93W 230V	9800Nlm	Ø 900	ab 1268,00
LONA C LED	168W 230V	17600Nlm	Ø 1200	ab 2100,00
LONA C LED	270W 230V	26800Nlm	Ø 1500	ab 3250,00



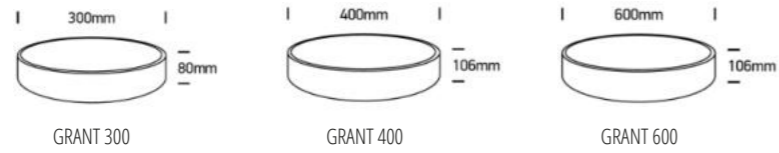
Deckenleuchte GRANT 300/400/600 LED

IP20 CE



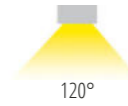
- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 5630
- Ra>80
- nicht für Wandmontage geeignet
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62118D/W/W	• GRANT 300 LED	20W 230V	3000K 1700Nlm	weiß	156,00
54-62125D/W/W	• GRANT 400 LED	25W 230V	3000K 2125Nlm	weiß	164,00
54-62125D/W/C	• GRANT 400 LED	25W 230V	4000K 2125Nlm	weiß	164,00
54-62150D/W/W	• GRANT 600 LED	50W 230V	3000K 4250Nlm	weiß	294,00
54-62150D/W/C	• GRANT 600 LED	50W 230V	4000K 4250Nlm	weiß	294,00



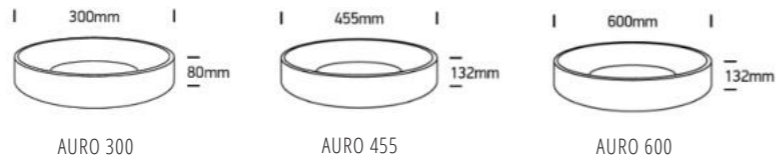
Deckenleuchte AURO 300/455/600 LED

IP20 CE



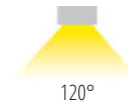
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62130N/W/V	AURO 300 LED	20W 230V	2700K/3000K/4000K 1700Nlm	weiß	178,00
54-62130N/AN/V	AURO 300 LED	20W 230V	2700K/3000K/4000K 1700Nlm	anthrazit	178,00
54-62132N/W/V	AURO 450 LED	32W 230V	2700K/3000K/4000K 2720Nlm	weiß	258,00
54-62132N/AN/V	AURO 450 LED	32W 230V	2700K/3000K/4000K 2720Nlm	anthrazit	258,00
54-62142N/W/V	AURO 600 LED	42W 230V	2700K/3000K/4000K 3570Nlm	weiß	342,00
54-62142N/AN/W	AURO 600 LED	42W 230V	3000K 3570Nlm	anthrazit	342,00



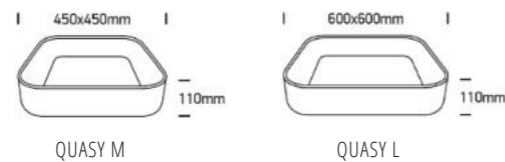
Deckenleuchte QUASY M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62132NA/W/W	QUASY M LED	38W 230V	3000K 3230Nlm	weiß	328,00
54-62132NA/B/W	QUASY M LED	38W 230V	3000K 3230Nlm	schwarz	328,00
54-62142NA/W/W	QUASY L LED	50W 230V	3000K 4250Nlm	weiß	396,00
54-62142NA/B/W	QUASY L LED	50W 230V	3000K 4250Nlm	schwarz	396,00



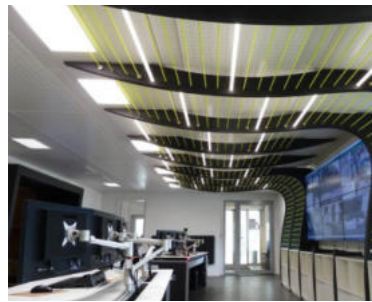
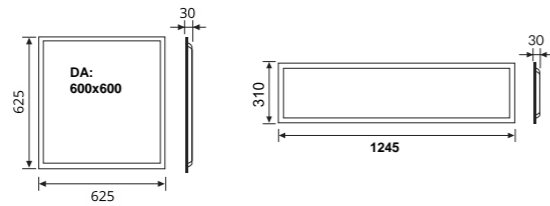
Einbau-/Einlegeleuchte ABSENT ESSENTIAL DPL LED

IP40 CE



- Gehäuse aus Stahlblech mit Epoxidpulverbeschichtung
- Diffusor mit Diamond Prism LED Technologie
- bildschirmtauglich UGR<19
- inkl. Treiber
- Ra>90
- MacAdam 3
- für die Einbauvariante müssen die Montageclips separat bestellt werden
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L/B mm	Brutto
66-41DPL36K3EDB	• ABSENT ESSENTIAL DPL LED	36W 230V	3000K 3809Nlm	weiß	625x625	92,00
66-41DPL36K4EDB	• ABSENT ESSENTIAL DPL LED	36W 230V	4000K 4140Nlm	weiß	625x625	92,00
66-41DPL36K3EM3D1245	• ABSENT ESSENTIAL DPL LED	36W 230V	3000K 3809Nlm	weiß	1245x310	136,80
66-41DPL36K4EM3D1245	• ABSENT ESSENTIAL DPL LED	36W 230V	4000K 4140Nlm	weiß	1245x310	136,80
66-41AA17E	• Montageclips (4 Stk.)					9,80



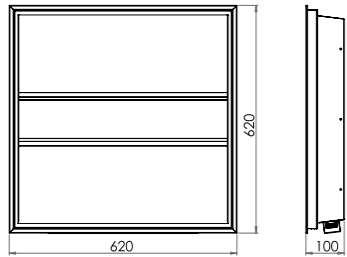
Einbau-/Einlegeleuchte RENOVATIO REN3 LED / Mildes Licht

IP43 CE



- Gehäuse aus lackiertem Stahlblech
- Rahmen aus Aluminium
- Abdeckung mikroprismatisch
- bildschirmtauglich UGR<19
- Modul 625
- inkl. Treiber
- Ra>80
- hohe Effizienz
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= 585x585mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
85-REN3/37W/830	REN3 LED	37W 230V	3000K 3800Blm	weiß	218,00
85-REN3/37W/840	REN3 LED	37W 230V	4000K 4000Blm	weiß	218,00
85-REN3/51W/830	• REN3 LED	51W 230V	3000K 5100Blm	weiß	234,00
85-REN3/51W/840	• REN3 LED	51W 230V	4000K 5300Blm	weiß	234,00
85-EBW/R4	• Einbauwinkelset für Deckeneinbau				8,00



Einbauleuchte TR LED

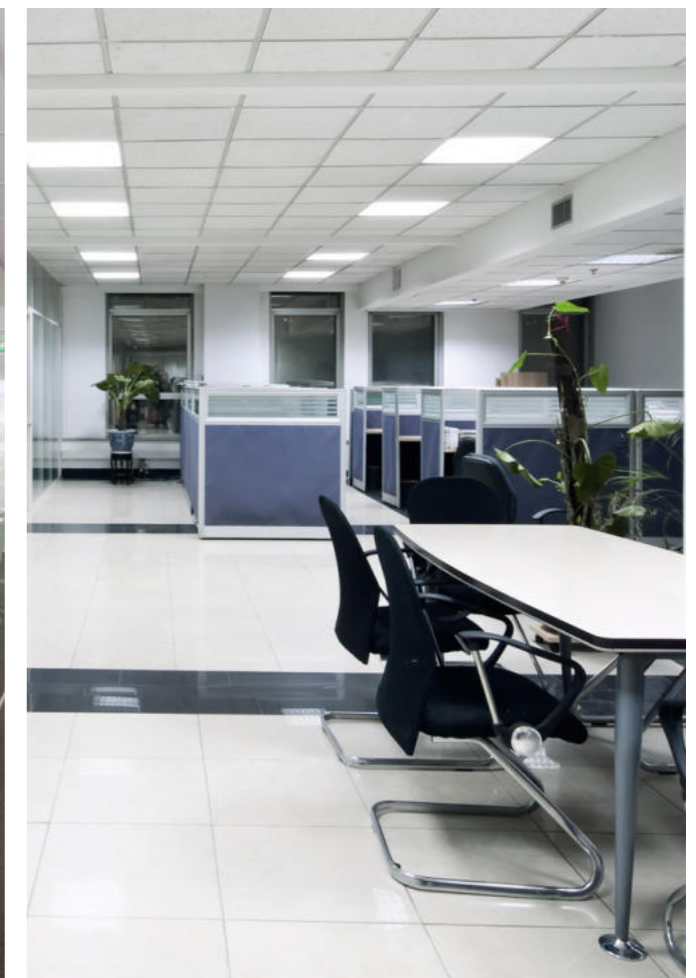
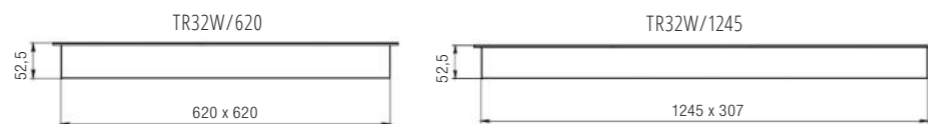
IP20 CE



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung opal, mit BAP-Raster glänzend
- bildschirmtauglich UGR<19
- Modul 625
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: warm white 3000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-TR32W/620	• TR LED BAP opal	32W 230V	4000K 3668Nlm	weiß	L= 620	158,00
85-TR32W/1245	• TR LED BAP opal	32W 230V	4000K 3849Nlm	weiß	L= 1245	158,00
85-AC/PB	• Einbauwinkelset für Gipskartondecke			weiß		4,80
Aufpreis	DALI dimmbar					38,00



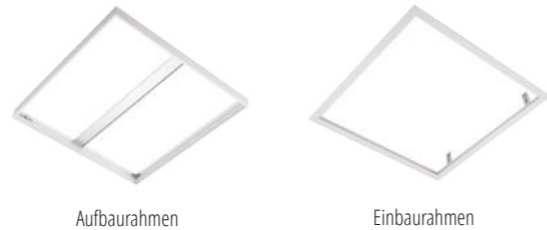
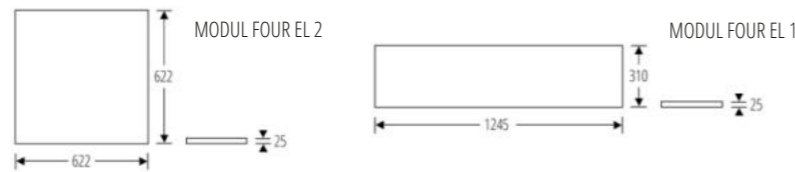
Universalleuchte MODUL FOUR EL LED



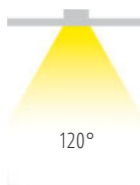
- Gehäuse aus Stahlblech
- Linsenoptik
- bildschirmtauglich (UGR<16)
- Schlagfestigkeit IK02
- Auf-/Einbaurahmen sind separat zu bestellen
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI

IP20 CE 31

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L/B/H mm	Brutto
20-8717 1000	• MODUL FOUR EL 2	28W 230V	4000K 4400Nlm	weiß	L= 622 B= 622	267,00
20-8717 1005	• MODUL FOUR EL 1	28W 230V	4000K 4400Nlm	weiß	L= 1245 B= 310	275,00
20-3597 5320	• Aufbaurahmen für MODUL FOUR EL 2				H= 48	129,00
20-3597 5340	• Aufbaurahmen für MODUL FOUR EL 1				H= 48	152,00
20-3597 5300	• Einbaurahmen für MODUL FOUR EL 2					103,00
20-3597 5310	• Einbaurahmen für MODUL FOUR EL 1					123,00



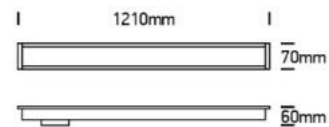
Einbauleuchte BRUNO LED



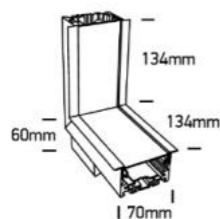
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Kunststoff
- Ausführung als Lichtband möglich
- inkl. Treiber 1000mA (Eckverbinder 250mA, Wandverbinder 200mA)
- SMD 2835
- Ra>90
- inkl. 4 Stk. Montageclips, 4 Stk. Verbinder und 2 Stk. Endkappen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: schwarz
- DA= 1200x60mm, ET= 80mm nicht mehr in schwarz verfügbar

IP20 CE 31

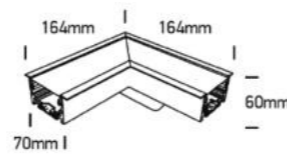
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38152R/W/W	BRUNO LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	weiß	156,00
54-38152R/W/C	BRUNO LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	156,00
54-38152R/B/W	BRUNO LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	schwarz	156,00
54-38152RC/W/W	BRUNO LED Eckverbinder	8W 230V	3000K 720Nlm	weiß	96,00
54-38152RC/W/C	BRUNO LED Eckverbinder	8W 230V	4000K 720Nlm	weiß	96,00
54-38152RL/W/W	BRUNO LED Wand- und Deckenverbinder	10W 230V	3000K 900Nlm	weiß	96,00
54-38152RL/W/C	BRUNO LED Wand- und Deckenverbinder	10W 230V	4000K 900Nlm	weiß	96,00



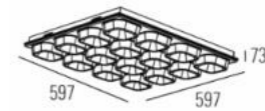
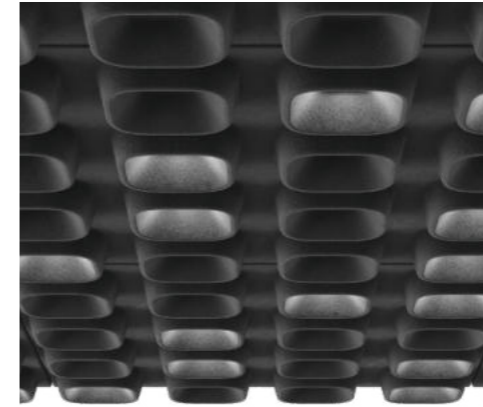
DA= 100x100x60mm, ET= 80mm



DA= 160x160x60mm, ET= 80mm



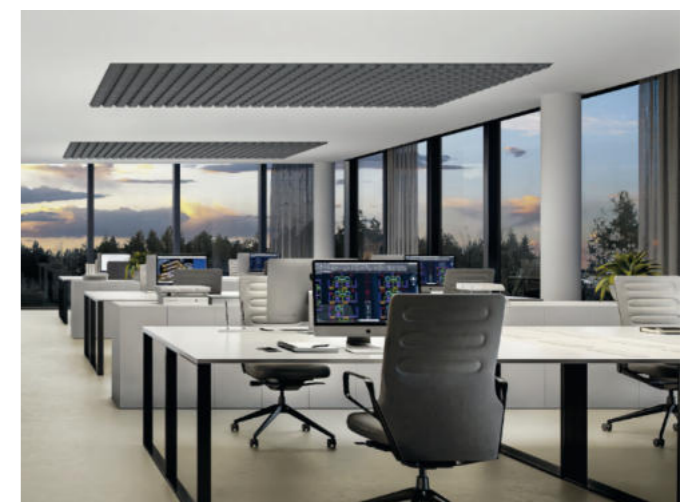
Einbauleuchte WYKO LED



Kein Rauschen. Keine Blenden. Keine Verschmutzung.
 Der Moment ist gekommen, wo Sie endlich diese unästhetischen Akustikdecken vergessen können. Hier kommt die WYKO, ein fortgeschrittenes All-in-one-Produkt, das in der Lage ist, verschiedene Szenarien und personalisierte Mikrostimungen zu erzeugen. Daher ist sie die optimale Wahl für Büros und große, offene Räume. Tatsächlich bestehen die umweltfreundlichen 3D-Akustikplatten aus 100% recycelbarer Faser, um eine ecofreundliche Performance zu garantieren. Vor allem bietet sie jedoch eine effiziente, homogene Lichtverteilung im Raum.

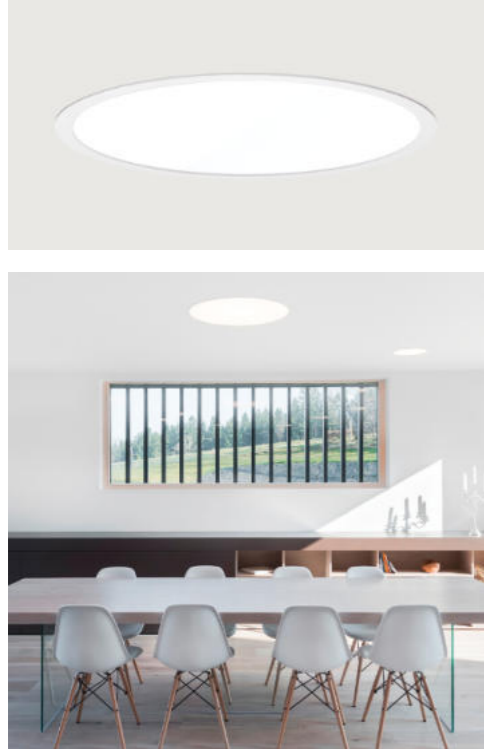
Kundenspezifische Projektleuchte.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

IP40 CE 22 71



Einbauleuchte LONA RV LED

IP20 CE



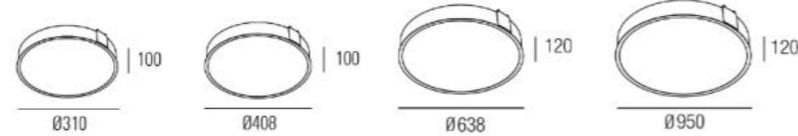
Rund kommt niemals aus der Mode

LONA ist ein einfaches Produkt und kann doch einem Raum durch die kreative Verwendung Originalität verleihen. Da es in verschiedenen Größen und Montagemöglichkeiten lieferbar ist, gibt es so viele Varianten, die Leuchte miteinander zu kombinieren. Ihre Fähigkeit, sich dem Raum anzupassen und doch hervorstechen, erleichtert es, diese Leuchte in jeden Innenraum zu integrieren. Besonders in uneingeschränkten Räumen setzt LONA einen optischen Schwerpunkt, ohne das Gefühl für Raum und Leichtigkeit zu verlieren.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø mm	Brutto
LONA RV LED	19W 230V	1750Nlm	Ø 310	ab 250,00
LONA RV LED	25W 230V	2700Nlm	Ø 408	ab 368,00
LONA RV LED	41W 230V	4200Nlm	Ø 638	ab 632,00
LONA RV LED	93W 230V	10200Nlm	Ø 950	ab 1590,00



DA= Ø 295mm, ET= 150mm (Ø 310mm)
 DA= Ø 395mm, ET= 150mm (Ø 408mm)
 DA= Ø 614mm, ET= 190mm (Ø 638mm)
 DA= Ø 926mm, ET= 190mm (Ø 950mm)



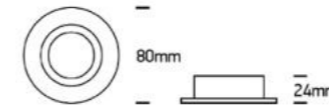
Einbaustrahler BOORIS GU10

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Fassung GU10
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 68mm, ET= 120mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105A1/W	• BOORIS GU10	max. 50W 230V	weiß	15,80
54-10105A1/B	• BOORIS GU10	max. 50W 230V	schwarz	15,80



Einbaustrahler ER 1 GU10

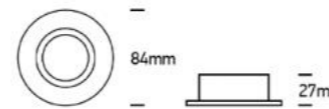
IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus klarem oder prismatischem Glas
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, Alu
- DA= Ø 68mm, ET= 120mm



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105R1/W	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	weiß/klares Glas	24,60
54-10105R1/B	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	schwarz/klares Glas	24,60
54-10105R1/AL	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	Alu/klares Glas	24,60
54-10105R1P/W	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	weiß/prismatisches Glas	24,60



Einbaustrahler ED 4 GU10



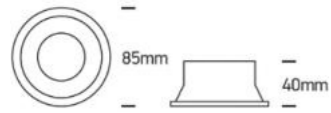
- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Blendingring
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= Ø 68mm, ET= 140mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE 51

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105D4/W	• ED 4 GU10	max. 50W 230V	weiß	18,60
54-10105D4/B	• ED 4 GU10	max. 50W 230V	schwarz	18,60



Einbaustrahler EDL GU10



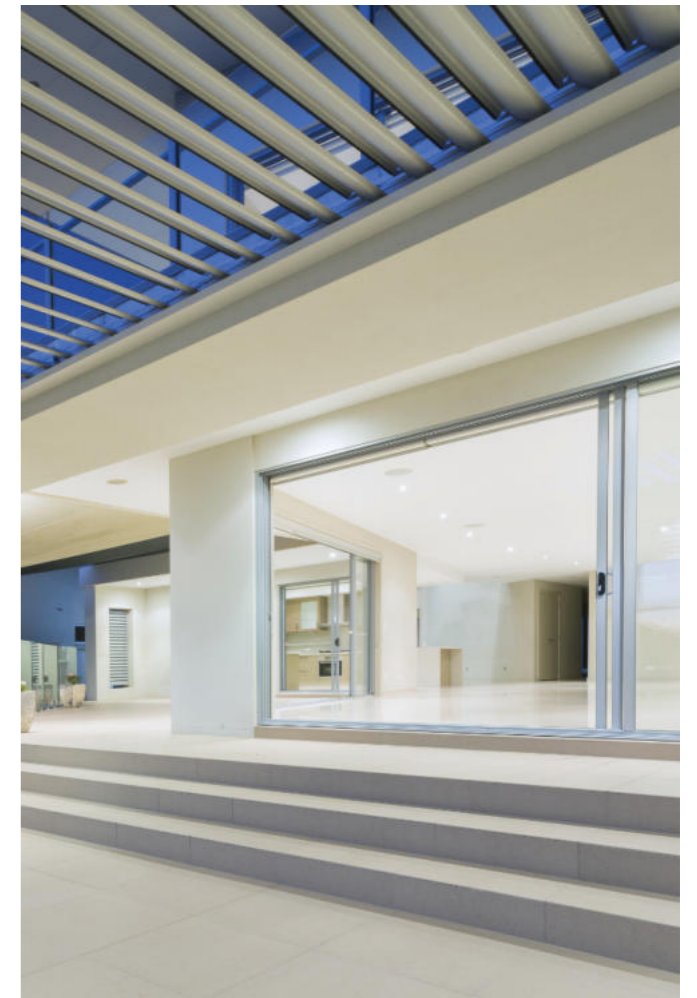
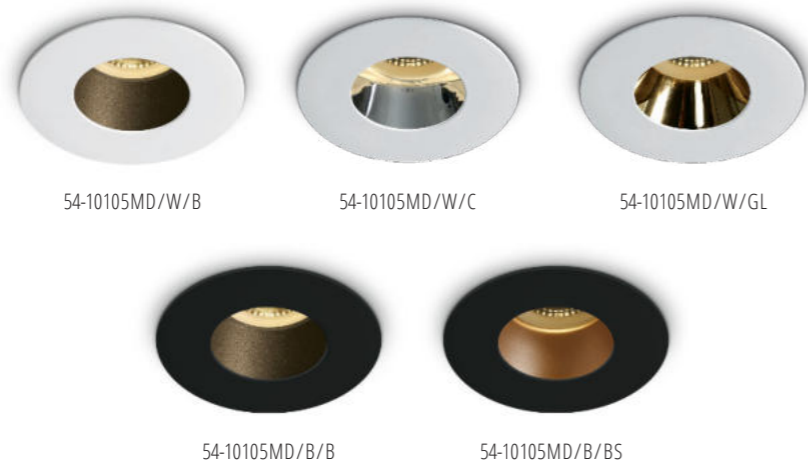
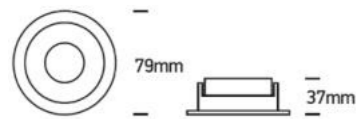
- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Blendingring
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= Ø 68mm, ET= 140mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE 51

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105MD/W/B	• EDL GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	16,40
54-10105MD/W/C	• EDL GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Chrom	16,40
54-10105MD/W/GL	• EDL GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Gold	16,40
54-10105MD/W/BS	• EDL GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Messing	16,40
54-10105MD/B/B	• EDL GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor schwarz	16,40
54-10105MD/B/BS	• EDL GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	16,40



Einbaustrahler CESSI GU10



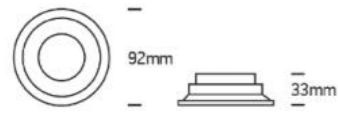
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung prismatisch
- DARKLIGHT
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farbe: weiß
- **DA= Ø 82mm, ET= 130mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105R2P/W	• CESSI GU10	max. 50W 230V	weiß	23,00



prismatisches Glas



Einbaustrahler EA 1 GU10



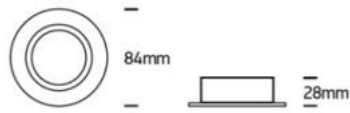
- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Fassung GU10
- inkl. Anschlusskabel L=150mm
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, Alu, Messing gebürstet
- **DA= Ø 72mm, ET= 120mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-11105A1/W	• EA 1 GU10	max. 50W 230V	weiß	17,80
54-11105A1/B	• EA 1 GU10	max. 50W 230V	schwarz	17,80
54-11105A1/AL	• EA 1 GU10	max. 50W 230V	Alu	17,80
54-11105A1/BBS	• EA 1 GU10	max. 50W 230V	Messing gebürstet	19,80



Einbaustrahler MMS GU10



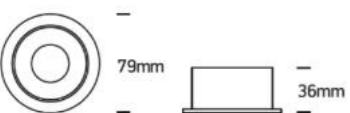
- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Kunststoff (verschiedene Farben)
- dreh- und schwenkbar
- DARKLIGHT
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= Ø 72mm, ET= 120mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-11105M/W/W	MMS GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor weiß	21,80
54-11105M/W/B	MMS GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	21,80
54-11105M/W/BS	MMS GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Messing	21,80
54-11105M/W/CU	MMS GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Kupfer	21,80
54-11105M/B/BS	MMS GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	21,80
54-11105M/B/CU	MMS GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor Kupfer	21,80
54-11105M/B/B	MMS GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor schwarz	21,80



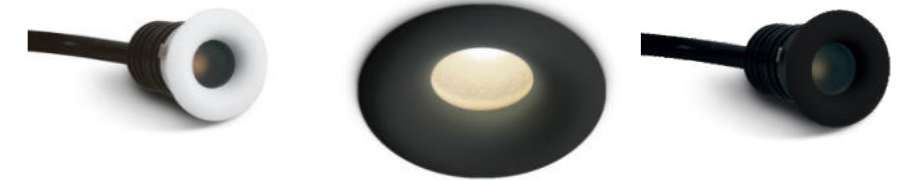
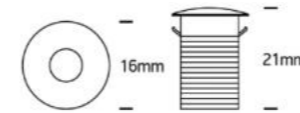
54-11105M/W/W 54-11105M/W/B 54-11105M/W/CU 54-11105M/B/BS 54-11105M/B/CU 54-11105M/B/B

Einbaustrahler BLINK LED

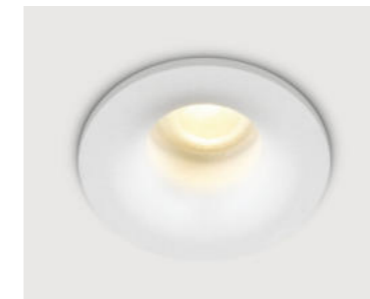


- Gehäuse aus Aluminium
- dimmbar
- Treiber 350mA ist separat zu bestellen
- Treiber passt nicht durch den Deckenausschnitt
- inkl. Anschlusskabel L= 1000mm (QUICK FIX System)
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= Ø 12mm, ET= 30mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10101L/W/W	BLINK LED	1W 350mA	3000K 95Nlm	weiß	24,60
54-10101L/B/W	BLINK LED	1W 350mA	3000K 95Nlm	schwarz	24,60

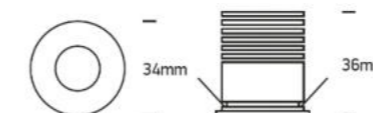


Einbaustrahler PROT LED

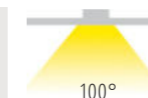


- Gehäuse aus Aluminium
- dimmbar
- Treiber 700mA ist separat zu bestellen
- Treiber passt nicht durch den Deckenausschnitt
- inkl. Anschlusskabel L=2000mm (QUICK FIX System)
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= Ø 27mm, ET=55mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10101LA/W/W	PROT LED	2W 700mA	3000K 190Nlm	weiß	34,00

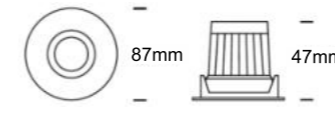


Einbaustrahler PORR LED



- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus Plastik frosted
- inkl. Treiber
- SMD LED, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- **DA= Ø 67mm, ET= 70mm**

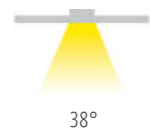
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10106P/W/W	• PORR LED	6W 230V	3000K 570Nlm	weiß	17,80
54-10106P/W/C	• PORR LED	6W 230V	4000K 570Nlm	weiß	17,80



54-10106P/W/W 54-10106P/W/C

Einbaustrahler PARO LED

IP65 CE [E]



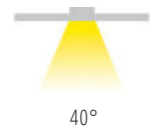
- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus Plastik
- inkl. Treiber
- TRIAC dimmbar
- inkl. Anschlusskabel L= 300mm
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 2700K/3000K/4000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 72mm, ET= 40mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10107PV/W/V	• PARO LED	7W 230V	2700/3000/4000K 600Nlm	weiß	31,00



Einbaustrahler YOZ LED

IP54 CE [E]



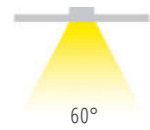
- Gehäuse aus Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- COB LED, Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 68mm, ET= 80mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10107M/W/W	• YOZ LED	7W 230V	3000K 490Nlm	weiß	26,25



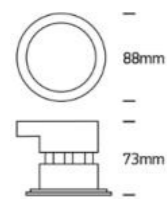
Einbaustrahler CCT LED

IP65 CE [E]



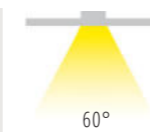
- Gehäuse aus Metall
- Feuergeschützt
- inkl. Treiber
- TRIAC dimmbar
- inkl. weißem Ring (schwarz und Chrom sind separat zu bestellen)
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarben: 2700K/3000K/4000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 65mm, ET= 90mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10107DPV/W/V	• CCT LED	7W 230V	2700/3000/4000K 510Nlm	weiß	34,00
54-050178/B	• Ring zu CCT LED			schwarz	5,40
54-050178/C	• Ring zu CCT LED			Chrom	5,40



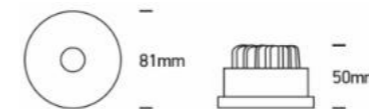
Einbaustrahler FERR LED

IP20 CE [E]



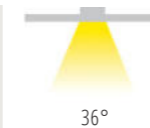
- Gehäuse aus Druckguss
- inkl. Treiber 350mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 68mm, ET= 50mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10108R/W/W	FERR LED	8W 230V	3000K 750Nlm	weiß	49,00
54-10108R/B/W	FERR LED	8W 230V	3000K 750Nlm	schwarz	49,00



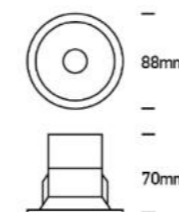
Einbaustrahler LAMBO LED

IP20 CE [E]

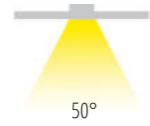


- Gehäuse aus Druckguss
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber 300mA
- COB LED
- Ra>80 Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz, Messing
- Reflektorfarben: weiß, schwarz
- DA= Ø 73mm, ET= 90mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10108D/W/W	LAMBO LED	8W 230V	3000K 600Nlm	weiß/Reflektor weiß	38,00
54-10108D/B/W	LAMBO LED	8W 230V	3000K 600Nlm	schwarz/Reflektor schwarz	38,00
54-10108D/B5/W	LAMBO LED	8W 230V	3000K 600Nlm	Messing/Reflektor schwarz	38,00



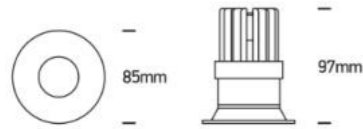
Einbaustrahler LISA LED



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- dimmbar
- Montage mit oder ohne Ring möglich
- Ring kann separat bestellt werden
- Treiber 700mA ist separat zu bestellen
- DA= Ø 68mm, ET= 80mm (mit Ring), ET= 110mm (ohne Ring)
- inkl. Anschlusskabel L= 400mm
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP65 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10112R/W/W	LISA LED	12W 700mA	3000K 1100Nlm	weiß	57,00
54-10112R/B/W	LISA LED	12W 700mA	3000K 1100Nlm	schwarz	57,00
54-050162/W	Ring zu LISA LED			weiß	9,50
54-050162/B	Ring zu LISA LED			schwarz	9,50
54-050162/DC	Ring zu LISA LED			Chrom	9,50
54-050162/GL	Ring zu LISA LED			Gold	9,50



54-10112R/W/W + 54-050162/W

54-10112R/W/W + 54-050162/GL



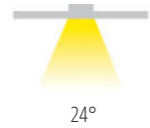
54-050162/W

54-050162/B

54-050162/DC

54-050162/GL

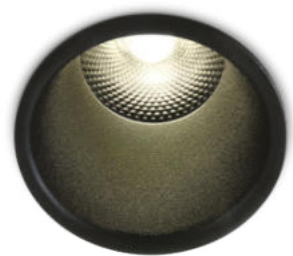
Einbaustrahler RENO S/M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>80 (RENO S), Ra>90 (RENO M,L)
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 50mm, ET= 120mm (RENO S), DA= Ø 68mm, ET= 130mm (RENO M), DA= Ø 82mm, ET= 150mm (RENO L)

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10105FD/W/W	RENO S LED	5W 230V	3000K 300Nlm	weiß	41,00
54-10105FD/B/W	RENO S LED	5W 230V	3000K 300Nlm	schwarz	41,00
54-10110FD/W/W	RENO M LED	10W 230V	3000K 800Nlm	weiß	46,00
54-10110FD/B/W	RENO M LED	10W 230V	3000K 800Nlm	schwarz	46,00
54-10115FD/W/W	RENO L LED	15W 230V	3000K 1275Nlm	weiß	74,00
54-10115FD/B/W	RENO L LED	15W 230V	3000K 1275Nlm	schwarz	74,00

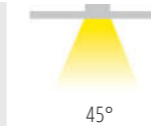


RENO S

RENO M

RENO L

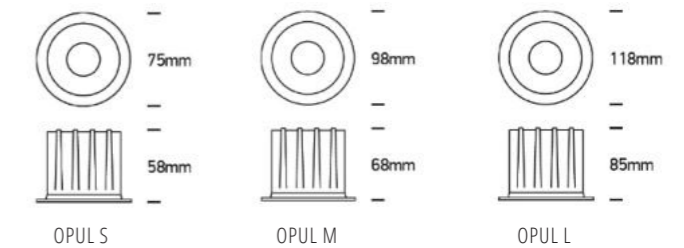
Einbaustrahler OPUL S/M/L LED



- Gehäuse aus Druckguss
- DARKLIGHT
- inkl. Reflektoren
- inkl. Treiber 160mA (7W), 300mA (12W), 500mA (20W)
- COB LED, Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: schwarz, Messing
- DA= Ø 65mm, ET= 80mm (7W), DA= Ø 82mm, ET= 88mm (12W), DA= Ø 105mm, ET= 105mm (20W)

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10107Z/W/W	OPUL S LED	7W 230V	3000K 560Nlm	weiß	46,00
54-10107Z/B/W	OPUL S LED	7W 230V	3000K 560Nlm	schwarz	46,00
54-10112Z/W/W	OPUL M LED	12W 230V	3000K 960Nlm	weiß	64,00
54-10112Z/B/W	OPUL M LED	12W 230V	3000K 960Nlm	schwarz	64,00
54-10120Z/W/W	OPUL L LED	20W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	92,00
54-10120Z/B/W	OPUL L LED	20W 230V	3000K 1600Nlm	schwarz	92,00

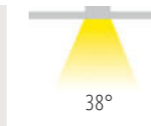


OPUL S

OPUL M

OPUL L

Einbaustrahler COMPACT LED

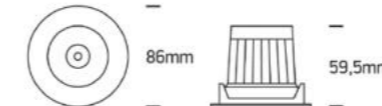


- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus klarem Polycarbonat PC
- schwenkbar
- inkl. Treiber
- inkl. Abdeckringe (weiß, schwarz, grau)
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 67mm, ET= 90mm

IP20 CE

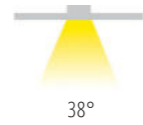
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11106K/W	COMPACT LED	6W 230V	3000K 345Nlm	weiß	13,20
54-11106KD/W	COMPACT LED TRIAC dimmbar	6,3W 230V	3000K 345Nlm	weiß	17,60

nicht mehr bestellbar



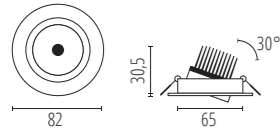
Einbaustrahler ERON LED dimm to warm

IP44 CE



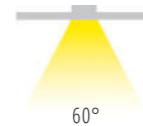
- Gehäuse aus Aluminium
- dimm to warm Funktion (per TRIAC Dimmer, Lichtfarbe dimmen von 1800K-3000K)
- schwenkbar 30°
- inkl. externem Treiber
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: 1800-3000K
- Farben: weiß, Alu eloxiert
- DA= Ø 68mm, ET= 110mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-ELRS-6DTW1	• ERON LED	6W 230V	1800K-3000K dimm to warm	weiß	62,00
51-ELRS-6DTW7	• ERON LED	6W 230V	1800K-3000K dimm to warm	Alu eloxiert	62,00



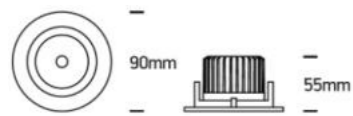
Einbaustrahler ELO 7 LED

IP20 CE



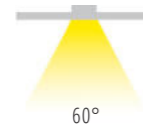
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- schwenkbar
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 75mm, ET= 75mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11107B/W/W	• ELO 7 LED	7W 230V	3000K 560Nlm	weiß	26,00
54-11107B/W/C	• ELO 7 LED	7W 230V	4000K 560Nlm	weiß	26,00



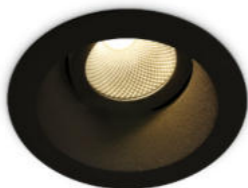
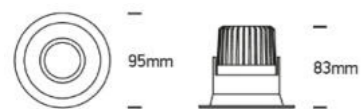
Einbaustrahler LILU LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- schwenkbar
- DARKLIGHT
- inkl. Anschlusskabel L= 400mm
- inkl. Treiber 300mA
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 80mm, ET= 110mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11107FD/W/EW	LILU LED	7W 230V	2700K 560Nlm	weiß	30,00
54-11107FD/W/W	LILU LED	7W 230V	3000K 560Nlm	weiß	30,00
54-11107FD/W/C	LILU LED	7W 230V	4000K 560Nlm	weiß	30,00
54-11107FD/B/W	LILU LED	7W 230V	3000K 560Nlm	schwarz	30,00

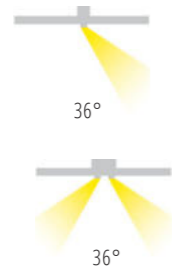


Einbaustrahler EC 7 / EC 8 LED

IP20 CE



54-11107C/B/W

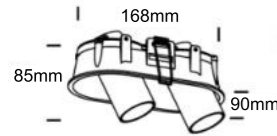
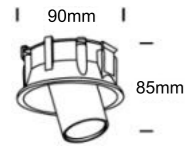


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- dimmbar
- DARKLIGHT
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Anschlusskabel L= 400mm (QUICK FIX System)
- Treiber 700mA ist separat zu bestellen
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: schwarz, Messing
- DA= Ø 83mm, ET= 80mm (EC 7), 2x Ø 83mm, ET= 90mm (EC 8)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11107C/W/W	EC 7 LED	6,5W 700mA	3000K 550Nlm	weiß/Reflektor schwarz	75,00
54-11107C/B/W	EC 7 LED	6,5W 700mA	3000K 550Nlm	schwarz/Reflektor Messing	75,00
54-11207C/W/W	EC 8 LED	2x 6,5W 700mA	3000K 2x 550Nlm	weiß/Reflektor schwarz	136,00
54-11207C/B/W	EC 8 LED	2x 6,5W 700mA	3000K 2x 550Nlm	schwarz/Reflektor Messing	136,00



54-11107C/W/W

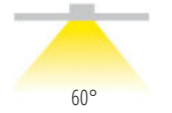


54-11207C/W/W

54-11207C/B/W

Einbaustrahler PANNO LED

IP54 CE



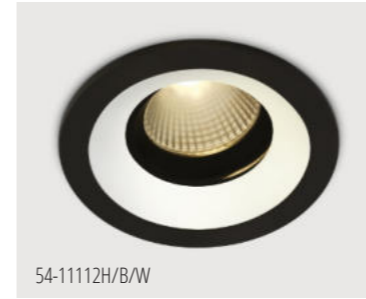
- Gehäuse aus Kunststoff
- schwenkbar
- TRIAC dimmbar
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 92mm, ET= 120mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11106PK/W/W	• PANNO LED	8W 230V	3000K 850Nlm	weiß	39,80

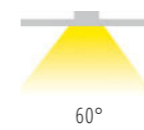


Einbaustrahler ELO 12 LED

IP20 CE

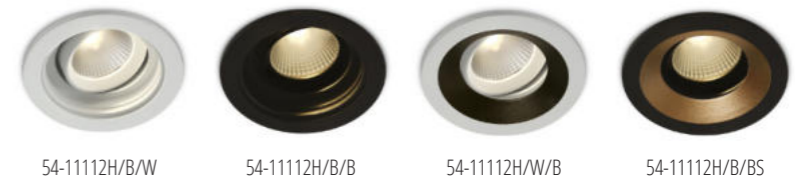
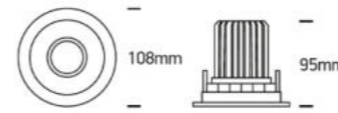


54-11112H/B/W



- Gehäuse aus Aluminium
- Diffusor aus transparentem Polycarbonat PC
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Ringe (weiß, schwarz, grau, Messing) sind separat zu bestellen
- DA= Ø 90mm, ET= 120mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11112H/W/W	ELO 12 LED	12W 230V	3000K 940Nlm	weiß	68,00
54-11112H/B/W	ELO 12 LED	12W 230V	3000K 940Nlm	schwarz	68,00
54-050086/W	Ring zu ELO 12 LED			weiß	3,40
54-050086/B	Ring zu ELO 12 LED			schwarz	3,40
54-050086/G	Ring zu ELO 12 LED			grau	3,40
54-050086/BS	Ring zu ELO 12 LED			Messing	3,40
54-050086A/W	Ring zu ELO 12 LED deckenbündig			weiß	1,40



54-11112H/B/W

54-11112H/B/B

54-11112H/W/B

54-11112H/B/BS



54-050086/W

54-050086/B

54-050086/G

54-050086/BS

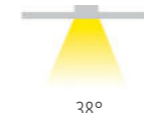


54-11112H/W/W

54-050086A/W

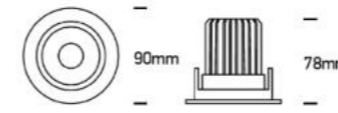
Einbaustrahler KARO LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- dimmbar
- DARKLIGHT
- schwenkbar
- inkl. Anschlusskabel L=400mm (QUICK FIX System)
- Treiber 350mA ist separat zu bestellen
- COB LED
- Ra>92
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 80mm, ET= 110mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11113D/W/W	KARO LED	13W 350mA	3000K 110Nlm	weiß	60,00



Einbaustrahler PIPES R LED

IP40 CE

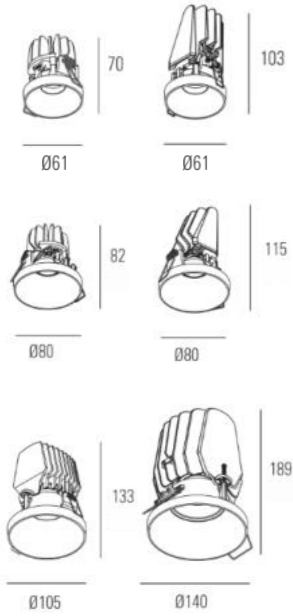


Fokus als Entscheidungsangelegenheit

Eine Produktreihe von Einbau-LED-Strahlern namens PIPES R bringt Effizienz und Kundenanpassung zusammen. Mit einer breiten Auswahl an Farbkombinationen, Leistungsoptionen und Größen, ist PIPES R ein Strahler, der sich diskret einpasst oder zu einem markanten Element im Raum werden kann. Das Konzept von „Weniger ist mehr“ übertrifft das Design selbst oder die Art, in der ein Raum verwendet wird. Jede Produktkomponente wurde optimiert, um PIPES R äußerst effizient und erschwinglich zu machen.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
PIPES RV 60 LED dimm to warm	5-9W	560-900Nlm	ab 64,00
PIPES RV 80 LED dimm to warm	5-10W	590-1150Nlm	ab 68,00
PIPES RV 105 LED dimm to warm	8-24W	1300-3300Nlm	ab 97,00



Einbaustrahler CONIC LED

IP40 CE

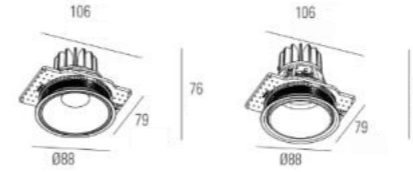


Keine Verkittungen nötig

Wenn sie einen Strahler auf höherem Niveau wünschen, wählen Sie CONIC. Er zeichnet sich durch seine vornehme Verarbeitung, seiner großen Auswahl an Farben und seinem einwandfreien Design aus. Vor allem aber sticht CONIC durch seine innovative, einfache und saubere Installation in Fertigputzdecken mittels Werkzeugen von Standardgrößen und ohne Verkittungen hervor.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
CONIC RV LED dimm to warm	5-9W	560-920Nlm	ab 90,00



Einbaustrahler LIY LED

IP40 CE



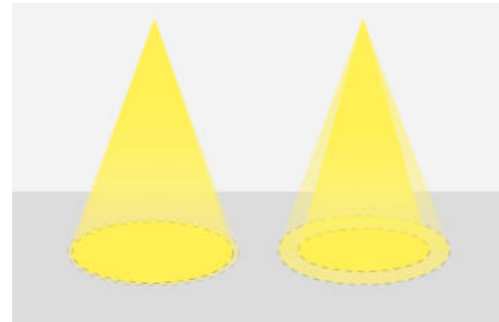
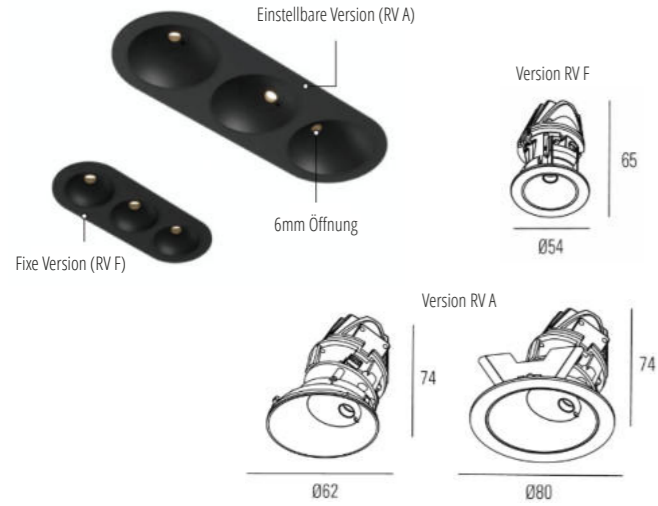
Reine Lichteinwirkung

LIY ist perfekt für elegante Räume geeignet, in denen Sie keinen gewöhnlichen Strahler einsetzen können. Ihr Hauptvorteil liegt in der Erscheinung reinen Lichts ohne eine Blendquelle. Sie ist minimalistisch. Man stelle sich vor, die Öffnung an der Unterseite des Trichters ist nur 6mm breit. Dann hängt es natürlich noch von der Gehäusefarbe ab, ob Sie möchten, dass sich die Leuchte vom Raum abhebt oder komplett mit ihm verschmilzt.

LIY kann als einzelner Strahler, als Paar oder in einer Reihe mit drei, vier oder mehr Leuchten eingesetzt werden. Sie kann fest montiert oder flexibel sein, was Ihnen ermöglicht, den Strahlwinkel und die Ausrichtung immer wieder zu ändern und so die visuelle Aufmerksamkeit auf das Objekt zu lenken.

Kundenspezifische Projektleuchte.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker. Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



LFO Optik Reflektor

Kein Doppelring

Mit der Bartenbach LFO-Optik ist der Lichtkreis wohldefiniert und homogen. An den Grenzen ist die Lichtintensität immer noch hoch.



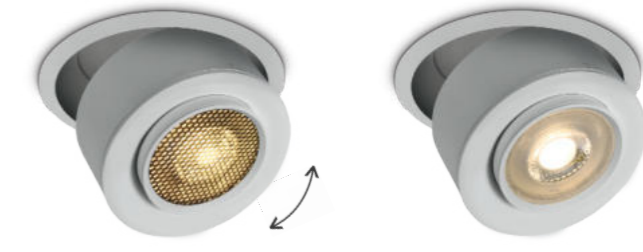
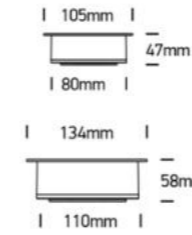
Einbaustrahler MARBELLA M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- Ausstrahlwinkel 15°- 45° einstellbar
- inklusive Wabenraster (abnehmbar)
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 98mm, ET= 70mm (MARBELLA M)
- DA= Ø 120mm, ET= 70mm (MARBELLA L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-11115G/W/W	MARBELLA M LED	15W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	82,00
54-11115G/B/W	MARBELLA M LED	15W 230V	3000K 1500Nlm	schwarz	82,00
54-11128G/W/W	MARBELLA L LED	25 28W 230V	3000K 2800Nlm 2500	weiß	98,00
54-11128G/B/W	MARBELLA L LED	25 28W 230V	3000K 2800Nlm 2500	schwarz	98,00

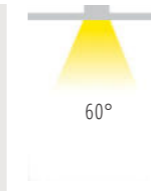


Ausstrahlwinkel 15°- 45° einstellbar

Wabenraster abnehmbar

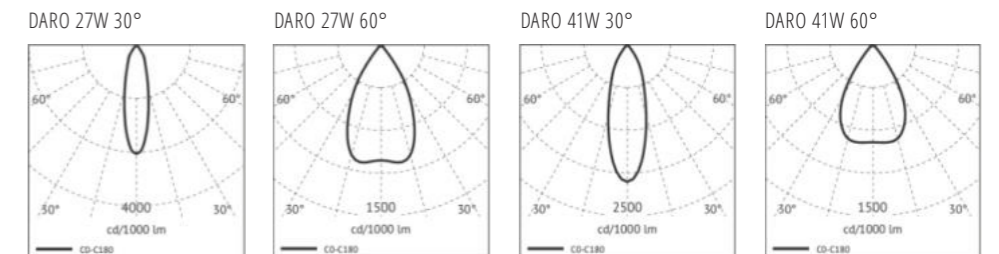
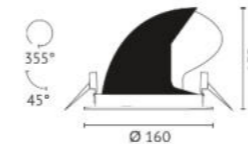
Einbaustrahler DARO LED

IP20 CE



- Gehäuse und Kühlkörper aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus klarem Glas
- Reflektor aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar 45°
- in Low Power und High Power erhältlich
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß/weiß (WW)
- OPTION: DALI dimmbar, Abstrahlwinkel 30°, schwarz/schwarz, 2700K und 3500K
- DA=150mm, ET=155mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-DARO27/930/WW	DARO LED	27W 230V	3000K 2687nIm	weiß/weiß	198,00
51-DARO27/940/WW	DARO LED	27W 230V	4000K 2727nIm	weiß/weiß	198,00
51-DARO41/930/WW	DARO LED	41W 230V	3000K 3911nIm	weiß/weiß	198,00
51-DARO41/940/WW	DARO LED	41W 230V	4000K 3971nIm	weiß/weiß	198,00

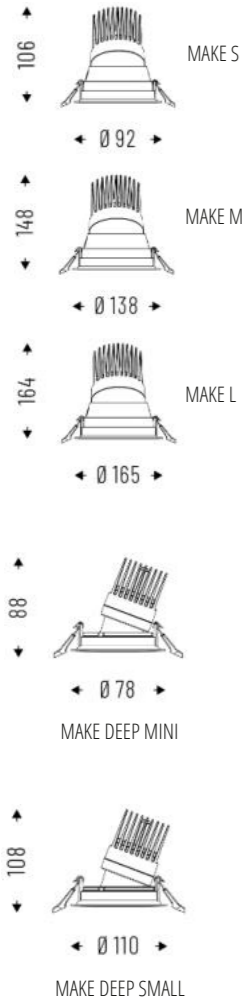


Einbaustrahler MAKE S/M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Linse und Reflektor aus Polycarbonat PC
- bildschirmtauglich UGR<19
- dreh- und schwenkbar
- 4 verschiedene Ausstrahlwinkel 15°/24°/36°/50°
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß
- OPTION: DALI dimmbar, Bluetooth, Notlicht 1h/3h, 2700K - 4000K - 5000K, schwarz
- DA= Ø 80mm (MAKE SMALL)
- DA= Ø 125mm (MAKE MEDIUM)
- DA= Ø 150mm (MAKE LARGE)

IP44 CE [RECYCLED] [E]



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-39OR9K336SW	MAKE SMALL LED 36°	9W 230V	3000K 919Nlm	weiß	136,00
66-39OR13K336SW	MAKE SMALL LED 36°	13W 230V	3000K 1263Nlm	weiß	140,00
66-39OR18K336SW	MAKE SMALL LED 36°	18W 230V	3000K 1795Nlm	weiß	144,00
66-39OR18K336MW	MAKE MEDIUM LED 36°	18W 230V	3000K 1914Nlm	weiß	196,00
66-39OR27K336MW	MAKE MEDIUM LED 36°	27W 230V	3000K 2570Nlm	weiß	206,00
66-39OR36K336MW	MAKE MEDIUM LED 36°	36W 230V	3000K 3448Nlm	weiß	216,00
66-39OR25K336LW	MAKE LARGE LED 36°	25W 230V	3000K 2515Nlm	weiß	264,00
66-39OR36K336LW	MAKE LARGE LED 36°	36W 230V	3000K 3402Nlm	weiß	272,00
66-39OR40K336LW	MAKE LARGE LED 36°	40W 230V	3000K 4353Nlm	weiß	276,00

Einbaustrahler MAKE DEEP MINI/SMALL LED



- DA= Ø 68mm (MAKE DEEP MINI)
- DA= Ø 100mm (MAKE DEEP SMALL)

IP44 CE [RECYCLED] [E]

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-39AR3K336MNV	MAKE DEEP MINI LED 36°	3W 230V	3000K 287Nlm	weiß	114,00
66-39AR6K336MNV	MAKE DEEP MINI LED 36°	6W 230V	3000K 492Nlm	weiß	122,00
66-39AR11K336MNV	MAKE DEEP MINI LED 36°	11W 230V	3000K 641Nlm	weiß	126,00
66-39AR9K336SW	MAKE DEEP SMALL LED 36°	9W 230V	3000K 817Nlm	weiß	134,00
66-39AR13K336SW	MAKE DEEP SMALL LED 36°	13W 230V	3000K 1124Nlm	weiß	142,00
66-39AR18K336SW	MAKE DEEP SMALL LED 36°	18W 230V	3000K 1503Nlm	weiß	148,00

Einbaustrahler MAKE DOUBLE SMALL LED

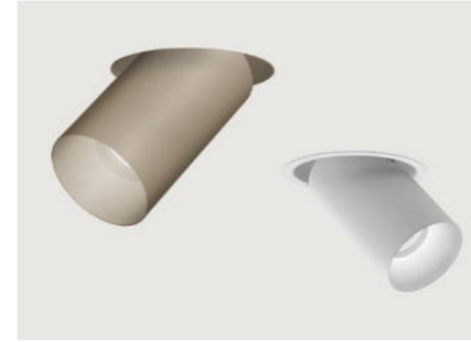


- DA= 210x100mm (MAKE DOUBLE SMALL)

IP44 CE [RECYCLED] [E]

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-39OR29K336SW	MAKE DOUBLE SMALL LED 36°	2x 9W 230V	3000K 1838Nlm	weiß	286,00
66-39OR213K336SW	MAKE DOUBLE SMALL LED 36°	2x 13W 230V	3000K 2526Nlm	weiß	296,00
66-39OR218K336SW	MAKE DOUBLE SMALL LED 36°	2x 18W 230V	3000K 3590Nlm	weiß	306,00

Einbaustrahler PIPES RVO LED

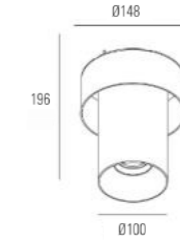


Ihr innovatives Design macht sie Unwiederstehtlich
 Dank einer Vielzahl von Anwendungen, einer kompromisslosen Leistung und hoher Effizienz, hat er die Macht die Aufmerksamkeit auf sich zu lenken und eine spezielle Atmosphäre in einem Raum zu erzeugen. Die Vorderseite des Beleuchtungskörpers macht ihn so einzigartig und anders. Um einen hohen visuellen Komfort zu erzielen, ist der Reflektor innen versenkt, während der Trichter als Übergangsbereich dient, um den Kontrast zu minimieren.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

IP40 CE [RECYCLED] [E]

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
PIPES RVO 100 LED	12-24W	1750-3300Nlm	ab 290,00



Einbaustrahler QUARD A GU10

IP20 CE

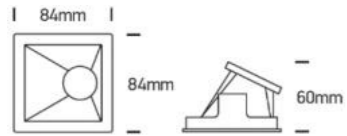


- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Kunststoff
- asymmetrisch für Regalbeleuchtung
- DARKLIGHT
- inkl. Fassung GU10 ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= 76x76mm, ET= 150mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-50105MA/W/W	QUARD A GU10	10W 230V	weiß/Reflektor weiß	16,40
54-50105MA/W/B	QUARD A GU10	10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	16,40
54-50105MA/B/B	QUARD A GU10	10W 230V	schwarz/Reflektor schwarz	16,40



Einbaustrahler TURIN GU10

IP20 CE

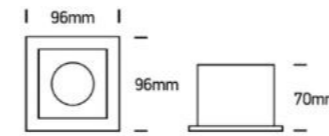


- Gehäuse aus Metall
- DARKLIGHT
- schwenkbar
- inkl. Fassung GU10, ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- inkl. Anschlusskabel L=150mm
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= 80x80mm, ET= 150mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-51105TA/W	• TURIN GU10	max. 50W 230V	weiß	34,00
54-51105TA/B	• TURIN GU10	max. 50W 230V	schwarz	34,00



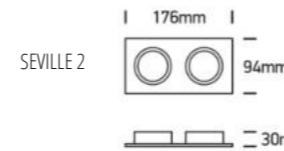
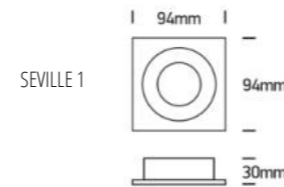
Einbaustrahler SEVILLE 1/2 GU10

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. Fassung GU10
- inkl. Anschlusskabel L=150mm
- Farben: weiß, schwarz, Alu
- **DA= 80mm, ET= 100mm (SEVILLE 1)**
- **DA= 162x80mm, ET= 100mm (SEVILLE 2)**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-51105ABG/W	• SEVILLE 1 GU10	max. 10W 230V	weiß	23,00
54-51105ABG/B	• SEVILLE 1 GU10	max. 10W 230V	schwarz	23,00
54-51105ABG/AL	• SEVILLE 1 GU10	max. 10W 230V	Aluminium	23,00
54-51205ABG/W	• SEVILLE 2 GU10	max. 2x 10W 230V	weiß	42,00
54-51205ABG/B	• SEVILLE 2 GU10	max. 2x 10W 230V	schwarz	42,00



54-51105ABG/W



54-51205ABG/W



54-51105ABG/B



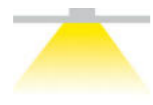
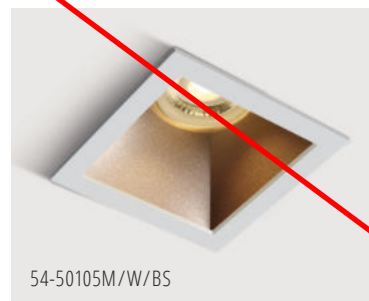
54-51205ABG/B



54-51105ABG/AL

Einbaustrahler QUARD GU10

IP20 CE

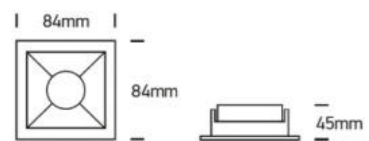


- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Kunststoff (verschiedenen Farben)
- DARKLIGHT
- inkl. Fassung GU10 ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- inkl. Anschlusskabel L= 150mm
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: weiß, schwarz, Messing, Kupfer
- **DA= 76x76mm, ET= 130mm**



LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-50105M/W/BS	QUARD GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Messing	23,00
54-50105M/W/CU	QUARD GU10	max. 10W 230V	weiß/Reflektor Kupfer	23,00
54-50105M/B/W	QUARD GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor weiß	23,00
54-50105M/B/B	QUARD GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor schwarz	23,00
54-50105M/B/BS	QUARD GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	23,00
54-50105M/B/BS	QUARD GU10	max. 10W 230V	schwarz/Reflektor Kupfer	23,00

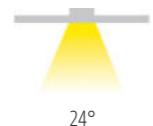


nicht mehr bestellbar



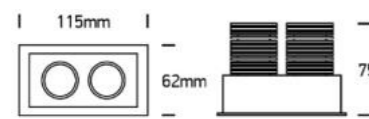
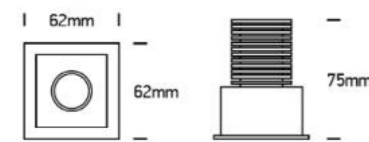
Einbaustrahler LAKERDA 1/2 LED

IP20 CE



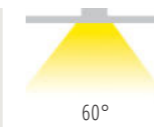
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- dimmbar
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Anschlusskabel L= 400mm (QUICK FIX System)
- Treiber 350mA ist separat zu bestellen
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- **DA= 58x58mm, ET= 95mm (LAKERDA 1)**
- **DA= 108x58mm, ET= 95mm (LAKERDA 2)**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-51106M/W/W	LAKERDA 1 LED	6W 350mA	3000K 540Nlm	weiß	52,00
54-51206M/W/W	LAKERDA 2 LED	2x 6W 350mA	3000K 2x 540Nlm	weiß	102,00



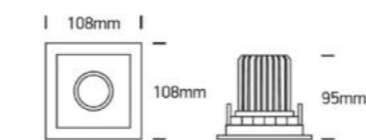
Einbaustrahler EQO LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Diffusor aus transparentem Polycarbonat PC
- schwenkbar
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Abdeckringfarben: weiß, schwarz, grau, Messing
- Abdeckringe sind separat zu bestellen
- **DA= 95x95mm, ET= 120mm**

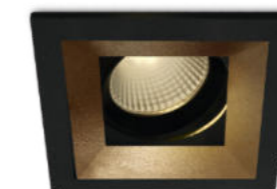
54-51112H/W/W



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-51112H/W/W	EQO LED	12W 230V	3000K 940Nlm	weiß	74,00
54-51112H/B/W	EQO LED	12W 230V	3000K 940Nlm	schwarz	74,00
54-050088/W	Ring zu EQO LED			weiß	3,40
54-050088/B	Ring zu EQO LED			schwarz	3,40
54-050088/G	Ring zu EQO LED			grau	3,40
54-050088/BS	Ring zu EQO LED			Messing	3,40
54-050088A/W	Ring zu EQO LED deckenbündig			weiß	1,40



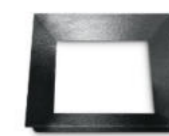
54-51112H/W/B



54-51112H/B/BS



54-050088/W



54-050088/B



54-050088/G



54-050088/BS



54-050088A/W



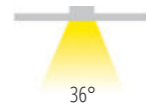
54-51112H/W/W



• Produkte sind Lagerware

Einbaustrahler LIKI 1/2/3/5 LED

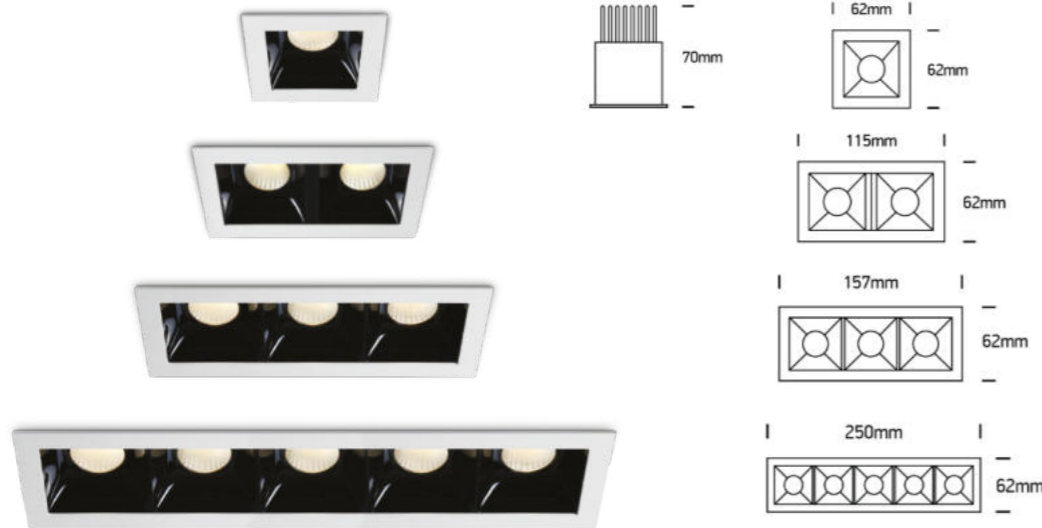
IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium + Stahl
- dreh- und schwenkbar
- dimmbar
- inkl. Anschlusskabel L= 400mm (QUICK FIX System)
- Treiber 350mA muss separat bestellt werden
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= 57x57mm, ET= 90mm (LIKI 1)
- DA= 108x57mm, ET= 90mm (LIKI 2)
- DA= 150x57mm, ET= 90mm (LIKI 3)
- DA= 240x57mm, ET= 90mm (LIKI 5)

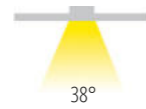


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50107B/W/W	LIKI 1 LED	6,5W 350mA	3000K 550Nlm	weiß	44,00
54-50207B/W/W	LIKI 2 LED	2x 6,5W 350mA	3000K 2x 550Nlm	weiß	76,00
54-50307B/W/W	LIKI 3 LED	3x 6,5W 350mA	3000K 3x 550Nlm	weiß	96,00
54-50507B/W/W	LIKI 5 LED	5x 6,5W 350mA	3000K 5x 550Nlm	weiß	150,00



Einbaustrahler LOKO 5/10 LED

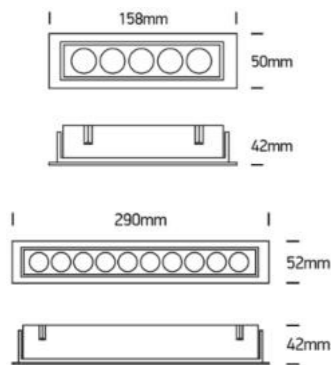
IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- schwenkbar
- inkl. Treiber 700mA
- SMD 3535
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= 150x43mm, ET= 70mm (LOKO 5)
- DA= 280x43mm, ET= 70mm (LOKO 10)

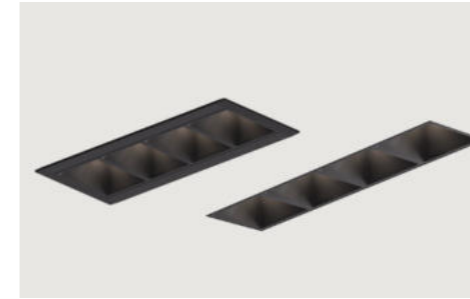


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-51012H/W/W	LOKO 5 LED	12W 230V	3000K 840Nlm	weiß	88,00
54-51012H/B/W	LOKO 5 LED	12W 230V	3000K 840Nlm	schwarz	88,00
54-51024H/W/W	LOKO 10 LED	24W 230V	3000K 1680Nlm	weiß	156,00
54-51024H/B/W	LOKO 10 LED	24W 230V	3000K 1680Nlm	schwarz	156,00



Einbaustrahler RYLO LED

IP40 CE



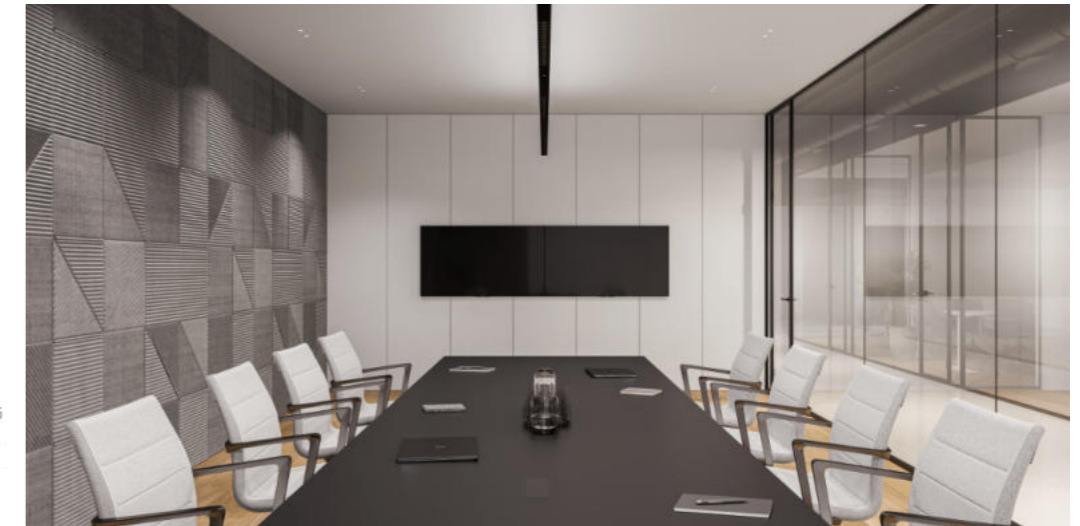
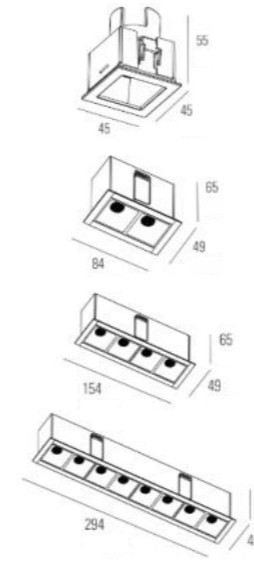
Wenn Sie nicht sehen möchten, woher das Licht kommt, ist dies die Lösung

RYLO ist kein gewöhnliches Downlight. Durch ihre spezielle Optik bietet sie einen hohen visuellen Komfort und erzeugt einen kreisrunden Lichtaustritt. Das Downlight protzt nicht. Die Lichtquelle liegt versteckt und man kann nur das reine Licht bei blendfreier Lichtverteilung sehen. Sie ist universell und perfekt für alle Räume und Projekte.

Kundenspezifische Projektleuchte.
 Angegebene Preise sind Richtpreise.
 Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
 Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

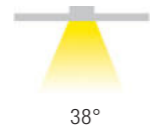


Bezeichnung	Lumen	Brutto
RYLO RV LED 1-fach	160Nlm	ab 73,00
RYLO RV LED 2-fach	270Nlm	ab 136,00
RYLO RV LED 4-fach	530Nlm	ab 183,00
RYLO RV LED 8-fach	1050Nlm	ab 237,00



• Produkte sind Lagerware

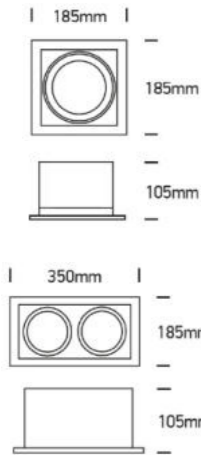
Einbaustrahler KARON 1/2 LED



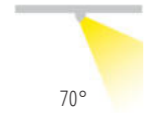
- Gehäuse aus Aluminium
- 1- oder 2-flammig
- schwenkbar
- inkl. Treiber 750mA
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white
- Farben: weiß, schwarz
- DA= 160x160mm, ET= 125mm (KARON 1)
- DA= 320x160mm, ET= 125mm (KARON 2)

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-51130/W/W	KARON 1 LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	weiß	143,00
54-51130/B/W	KARON 1 LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	schwarz	143,00
54-51130/B/C	KARON 1 LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	schwarz	143,00
54-51230/W/W	KARON 2 LED	2x 30W 230V	3000K 2x 2700Nlm	weiß	272,00
54-51230/B/W	KARON 2 LED	2x 30W 230V	3000K 2x 2700Nlm	schwarz	272,00
54-51230/B/C	KARON 2 LED	2x 30W 230V	4000K 2x 2700Nlm	schwarz	272,00



Einbaustrahler ELGA LED

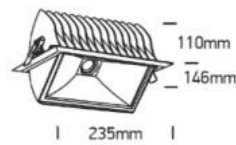


- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. Treiber 1050mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white
- Farbe: schwarz
- DA= 220x130mm, ET= 140mm

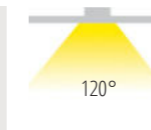
IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-51140/B/W	ELGA LED	40W 230V	3000K 3400Nlm	schwarz	122,80
54-51140/B/C	ELGA LED	40W 230V	4000K 3500Nlm	schwarz	122,80

nicht mehr bestellbar



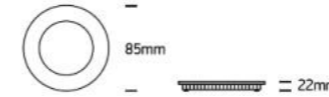
Einbaudownlight ESSA LED



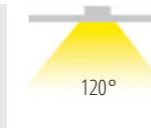
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 70mm, ET= 50mm

IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10103FA/W/W	• ESSA LED	3W 230V	3000K 180Nlm	weiß	23,00
54-10103FA/W/C	• ESSA LED	3W 230V	4000K 210Nlm	weiß	23,00



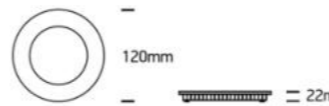
Einbaudownlight TROPA 2 LED



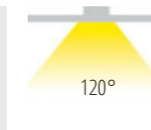
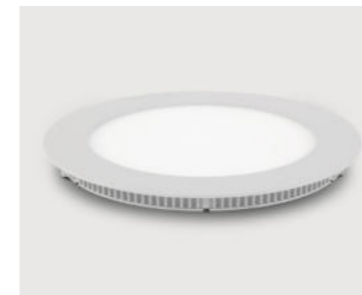
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 108mm, ET= 50mm

IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10108FA/W/W	• TROPA 2 LED	8W 230V	3000K 480Nlm	weiß	27,00
54-10108FA/W/C	• TROPA 2 LED	8W 230V	4000K 560Nlm	weiß	27,00
54-10108FA/B/W	• TROPA 2 LED	8W 230V	3000K 480Nlm	schwarz	27,00
54-10108FA/B/C	• TROPA 2 LED	8W 230V	4000K 560Nlm	schwarz	27,00



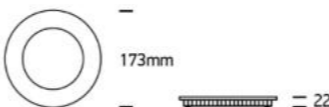
Einbaudownlight DANU 2 LED



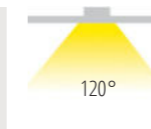
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 155mm, ET= 50mm

IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10112FA/W/W	• DANU 2 LED	12W 230V	3000K 720Nlm	weiß	41,00
54-10112FA/W/C	• DANU 2 LED	12W 230V	4000K 840Nlm	weiß	41,00
54-10112FA/B/W	• DANU 2 LED	12W 230V	3000K 720Nlm	schwarz	41,00
54-10112FA/B/C	• DANU 2 LED	12W 230V	4000K 840Nlm	schwarz	41,00



Einbaudownlight DEVI 2 LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 3528
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß, schwarz
- DA= Ø 210mm, ET= 50mm

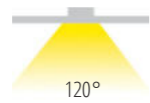
IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10118FA/W/W	• DEVI 2 LED	18W 230V	3000K 1080Nlm	weiß	53,00
54-10118FA/W/C	• DEVI 2 LED	18W 230V	4000K 1260Nlm	weiß	53,00
54-10118FA/B/W	• DEVI 2 LED	18W 230V	3000K 1080Nlm	schwarz	53,00
54-10118FA/B/C	• DEVI 2 LED	18W 230V	4000K 1260Nlm	schwarz	53,00
54-89005/EME	Notlichteinsatz für LED	5-50W 230V	Brenndauer 3h		130,00



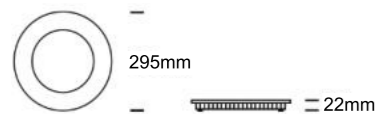
Einbaudownlight LOGO 2 CCT LED

IP40 CE



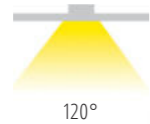
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber (800mA)
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K/4000K/5700K
- Farbe: weiß, schwarz
- DA= Ø 285mm, ET= 50mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10130FA/W/V	• LOGO 2 CCT LED	30W 230V	3000K/4000K/5700K	weiß	71,00
54-10130FA/B/V	• LOGO 2 CCT LED	30W 230V	3000K/4000K/5700K	schwarz	71,00
54-89005/EME	Notlichteinsatz für LED	5-50W 230V	Brenndauer 3h		130,00



Einbaudownlight BIG RONDO 2 LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- Treiber ist separat zu bestellen
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar
- DA= Ø 585mm, ET= 80mm

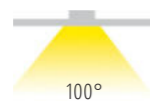


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10148PE/W/W	BIG RONDO 2 LED	48W 1200mA	3000K 3500Nlm	weiß	204,00
54-10148PE/W/C	BIG RONDO 2 LED	48W 1200mA	4000K 4000Nlm	weiß	204,00
54-89048	Treiber nicht dimmbar	48W 1200mA			36,80
54-89048T	Treiber dimmbar	48W 1200mA			75,00



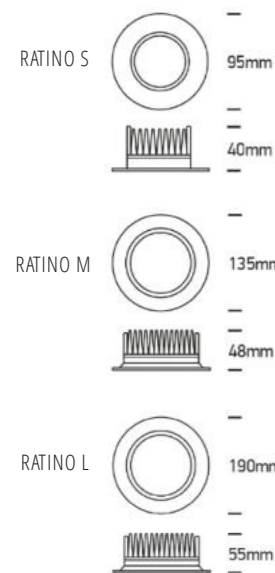
Einbaudownlight RATINO S/M/L/XL LED

IP44 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- bildschirmtauglich UGR<19
- inkl. Treiber 180mA (7W), 300mA (13W), 500mA (20W), 700mA (30W)
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K/4000K/6000K
- Farbe: weiß, schwarz
- DA= Ø 70mm, ET= 60mm (RATINO S) - DA= Ø 170mm, ET= 75mm (RATINO L)
- DA= Ø 120mm, ET= 70mm (RATINO M) - DA= Ø 210mm, ET= 80mm (RATINO XL)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10107UV/W/V	• RATINO S LED	7W 230V	3000K/4000K/6000K 525Nlm	weiß	26,00
54-10113UV/W/V	• RATINO M LED	13W 230V	3000K/4000K/6000K 975Nlm	weiß	38,00
54-10113UV/B/V	• RATINO M LED	13W 230V	3000K/4000K/6000K 975Nlm	schwarz	38,00
54-10120UV/W/V	• RATINO L LED	20W 230V	3000K/4000K/6000K 1500Nlm	weiß	60,00
54-10120UV/B/V	• RATINO L LED	20W 230V	3000K/4000K/6000K 1500Nlm	schwarz	60,00
54-10130UV/W/V	• RATINO XL LED	30W 230V	3000K/4000K/6000K 2250Nlm	weiß	74,00
54-10130UV/B/V	• RATINO XL LED	30W 230V	3000K/4000K/6000K 2250Nlm	schwarz	74,00



CCT einstellbare Lichtfarbe: 3000K/4000K/6000K

Einbaudownlight NITOR LED

IP40 CE

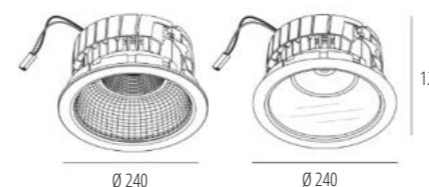


Bringt die Effizienz weit über die Energieeinsparung hinaus
 Das klassische Downlight wurde grundlegend verbessert und überholt. Mit einer kompromisslosen Leistung, maximaler Effizienz und einer großen Vielfalt von Anwendungen, wurde diese Leuchte zu einem unverzichtbaren Teil von beinahe jedem Projekt. Mit der Leuchte besteht die Gelegenheit, das Leuchtmittel zu wechseln, wobei der Energieverbrauch um 70% gesenkt und eine kurze Amortisationszeit erreicht werden kann. Außerdem ist der Leuchtmittelwechsel bei gleichem Durchmesser schnell und sauber, und es sind keine weiteren Deckenarbeiten nötig.

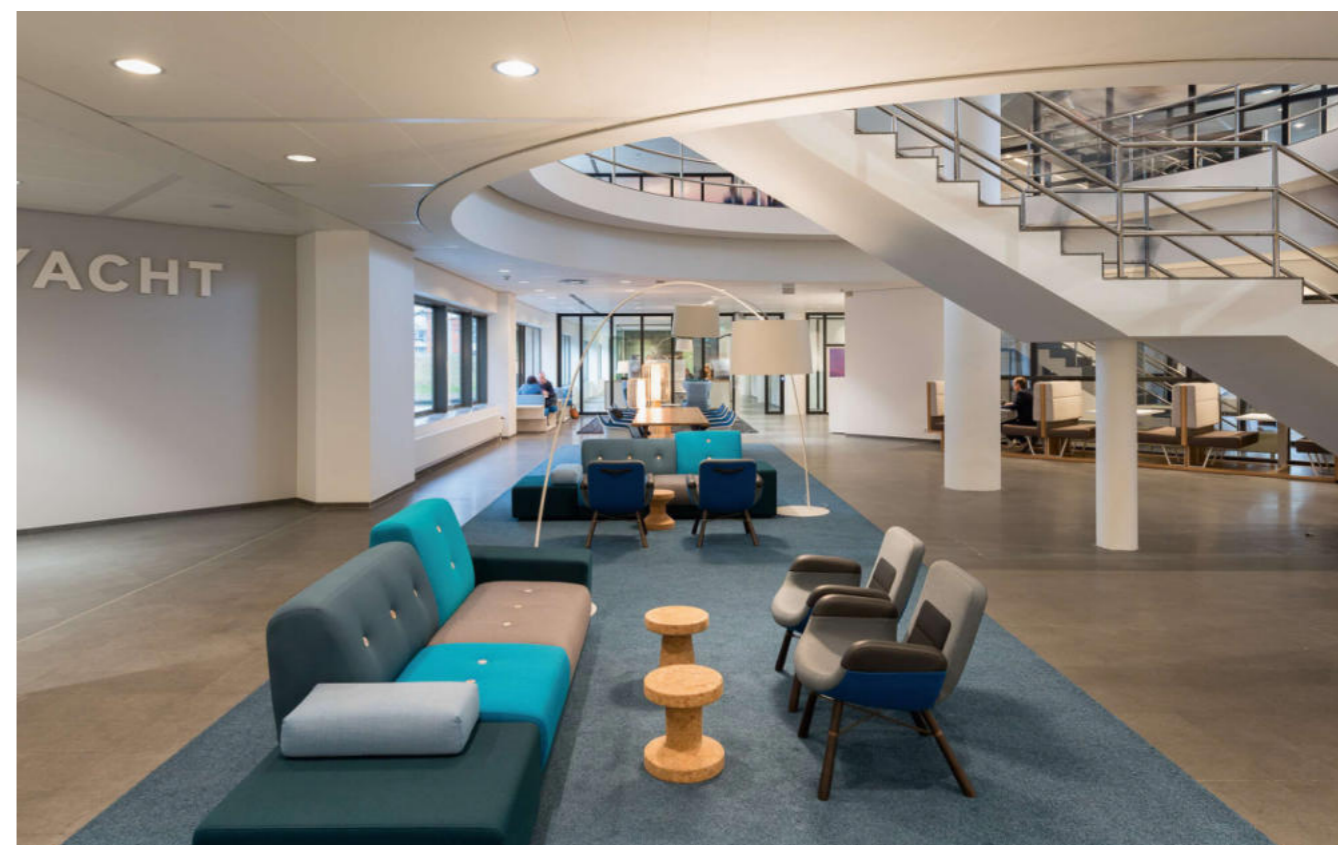


Kundenspezifische Projektleuchte.
 Angegebene Preise sind Richtpreise.
 Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
 Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
NITOR RV LED	8-38W 230V	1350-4800Nlm	ab 97,00
NITOR RV PRO AS LED	8-38W 230V	1250-4500Nlm	ab 112,00



CCT LED



• Produkte sind Lagerware

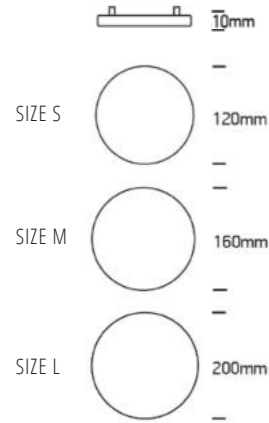
Halbeinbauleuchte SIZE S/M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- Abdeckung aus Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 4014
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= 60-100mm (einstellbar), ET= 40mm (SIZE S)
- DA= 60-140mm (einstellbar), ET= 40mm (SIZE M)
- DA= 70-180mm (einstellbar), ET= 40mm (SIZE L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10110CE/W	• SIZE S LED	10W 230V	3000K 1150Nlm	weiß	34,00
54-10110CE/C	• SIZE S LED	10W 230V	4000K 1150Nlm	weiß	34,00
54-10114CE/W	• SIZE M LED	14W 230V	3000K 1610Nlm	weiß	36,80
54-10114CE/C	• SIZE M LED	14W 230V	4000K 1610Nlm	weiß	36,80
54-10120CE/W	• SIZE L LED	20W 230V	3000K 2300Nlm	weiß	49,80
54-10120CE/C	• SIZE L LED	20W 230V	4000K 2300Nlm	weiß	49,80



DA einstellbar



54-10120CE/W



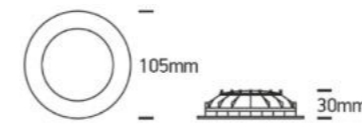
Einbaudownlight KUB 1 LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 94mm, ET= 60mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10108FD/W/W	KUB 1 LED	8W 230V	3000K 560Nlm	weiß	36,80



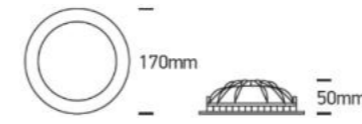
Einbaudownlight KUB 2 LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Reflektorfarbe: Messing
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 155mm, ET= 80mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10116FD/W/W	KUB 2 LED	16W 230V	3000K 1150Nlm	weiß	58,00
54-10116FD/W/C	KUB 2 LED	16W 230V	4000K 1150Nlm	weiß	58,00
54-10116FD/W/BS	KUB 2 LED	16W 230V	3000K 800Nlm	weiß/Reflektor Messing	58,00
54-10116FD/B/BS	KUB 2 LED	16W 230V	3000K 800Nlm	schwarz/Reflektor Messing	62,00



54-10116FD/W/BS



54-10116FD/B/BS

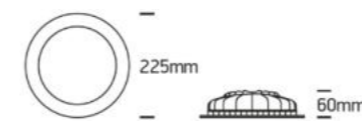
Einbaudownlight KUB 3 LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= 210mm, ET= 90mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10122FD/W/W	KUB 3 LED	22W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	68,00
54-10122FD/W/C	KUB 3 LED	22W 230V	4000K 1550Nlm	weiß	68,00



Einbaudownlight GABY S/M/L/XL LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus PMMA opal oder microprisma (nach hinten versetzt)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß (RAL 9003)
- OPTION: DALI, warm white 3000K, dimm to warm, Ra>90, Notlicht
- **DA= Ø 79mm, ET= 130mm (GABY S)**
- **DA= Ø 110mm, ET= 130mm (GABY M)**
- **DA= Ø 150mm, ET= 130mm (GABY L)**
- **DA= Ø 205mm, ET= 130mm (GABY XL)**



GABY S = Ø 100mm H 85mm
GABY M = Ø 130mm H 85mm



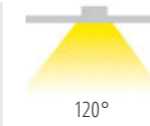
GABY L = Ø 170mm H 85mm
GABY XL = Ø 225mm H 85mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø mm	Brutto
85-GABY S 7/840 OPAL	GABY S LED	7W 230V	4000K 960blm	opal/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 7/840 MICRO	GABY S LED	7W 230V	4000K 960blm	microprisma/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 10/840 OPAL	• GABY S LED	10W 230V	4000K 1350blm	opal/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 10/840 MICRO	GABY S LED	10W 230V	4000K 1350blm	microprisma/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY M 10/840 OPAL	GABY M LED	10W 230V	4000K 1350blm	opal/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 10/840 MICRO	GABY M LED	10W 230V	4000K 1350blm	microprisma/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 13/840 OPAL	• GABY M LED	13W 230V	4000K 1580blm	opal/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 13/840 MICRO	GABY M LED	13W 230V	4000K 1580blm	microprisma/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY L 14/840 OPAL	GABY L LED	14W 230V	4000K 1680blm	opal/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 14/840 MICRO	GABY L LED	14W 230V	4000K 1680blm	microprisma/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 17/840 OPAL	• GABY L LED	17W 230V	4000K 2040blm	opal/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 17/840 MICRO	GABY L LED	17W 230V	4000K 2040blm	microprisma/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY XL 19/840 OPAL	GABY XL LED	19W 230V	4000K 2300blm	opal/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 19/840 MICRO	GABY XL LED	19W 230V	4000K 2300blm	microprisma/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 22/840 OPAL	• GABY XL LED	22W 230V	4000K 2600blm	opal/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 22/840 MICRO	GABY XL LED	22W 230V	4000K 2600blm	microprisma/weiß	Ø 225	112,00



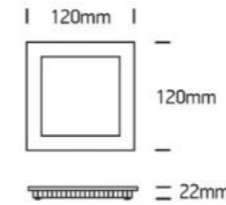
Einbaudownlight BONO LED

IP40 CE



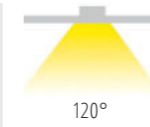
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 3528
- Ra>80
- Lichtfarben: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar
- **DA= 105x105mm, ET= 50mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50108FA/W/C	• BONO LED	8W 230V	4000K 560Nlm	weiß	27,00



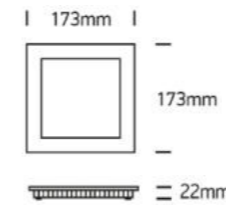
Einbaudownlight KREDO LED

IP40 CE



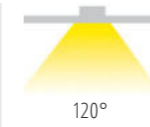
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 3528
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar
- **DA= 155x155mm, ET= 50mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50116FA/W/W	• KREDO LED	16W 230V	3000K 960Nlm	weiß	42,00
54-50116FA/W/C	• KREDO LED	16W 230V	4000K 1120Nlm	weiß	42,00



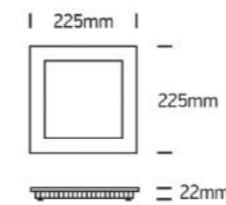
Einbaudownlight BALM LED

IP40 CE



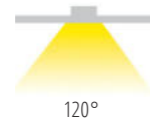
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 3528
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar
- **DA= 210x210mm, ET= 50mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50122FA/W/W	• BALM LED	22W 230V	3000K 1320Nlm	weiß	54,00
54-50122FA/W/C	• BALM LED	22W 230V	4000K 1540Nlm	weiß	54,00

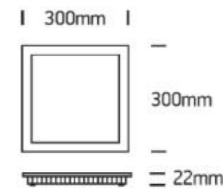


Einbaudownlight LUCHO 2 LED

IP40 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- SMD 3528
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, grau
- OPTION: dimmbar
- **DA= 280x280mm, ET= 50mm**

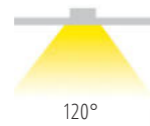


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50130FA/W/W	• LUCHO 2 LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	79,00
54-50130FA/W/C	• LUCHO 2 LED	30W 230V	4000K 2100Nlm	weiß	79,00
54-50130FA/G/W	LUCHO 2 LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	grau	79,00

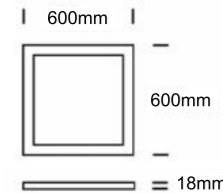
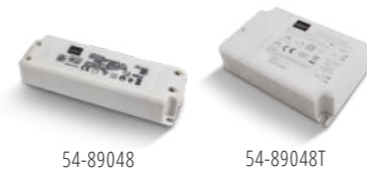


Einbaudownlight MIRA 2 LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Acryl
- Treiber ist separat zu bestellen
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- OPTION: dimmbar
- **DA= 585x585mm, ET= 80mm**



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50148PE/W/W	MIRA 2 LED	48W 1200mA	3000K 3900Nlm	weiß	102,00
54-89048	Treiber nicht dimmbar	48W 1200mA			36,80
54-89048T	Treiber dimmbar	48W 1200mA			75,00



Einbaudownlight MAKON S/M/L/XL LED

IP44 CE

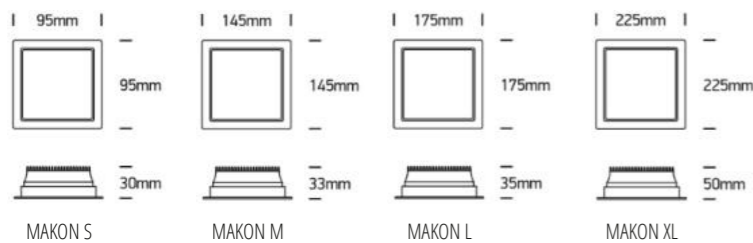


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- mikroprismatischer Diffusor
- bildschirmtauglich UGR<19
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe einstellbar: 3000K-4000K-6000K
- Farbe: weiß
- **DA= 85x85mm, ET= 70mm (MAKON S)**
- **DA= 130x130mm, ET= 70mm (MAKON M)**
- **DA= 160x160mm, ET= 70mm (MAKON L)**
- **DA= 205x205mm, ET= 80mm (MAKON XL)**

54-50110UV/W



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50110UV/W/V	• MAKON S LED	10W 230V	3000K-4000K-6000K 1100Nlm	weiß	29,00
54-50115UV/W/V	• MAKON M LED	15W 230V	3000K-4000K-6000K 1650Nlm	weiß	49,00
54-50125UV/W/V	• MAKON L LED	25W 230V	3000K-4000K-6000K 2750Nlm	weiß	62,00
54-50130UV/W/V	• MAKON XL LED	30W 230V	3000K-4000K-6000K 3300Nlm	weiß	79,00



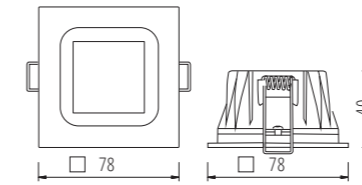
54-50130UV/W

Einbaudownlight BOX MINI LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Refektor aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Polycarbonat PC mikroprismatisch, satiniert
- bildschirmtauglich UGR<19
- MacAdam 3
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: reinweiß (RAL 9010)
- OPTION: DALI dimmbar, Bluetooth, schwarz
- **DA= 68mm, ET= 55mm**



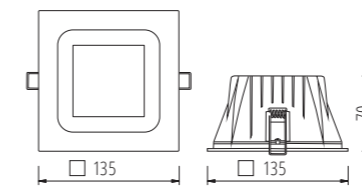
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-44MP7K354B	BOX MINI LED	7W 230V	3000K 662Nlm	reinweiß	106,00
66-44MP7K454B	BOX MINI LED	7W 230V	4000K 705Nlm	reinweiß	106,00
66-44MP10K354B	BOX MINI LED	10W 230V	3000K 903Nlm	reinweiß	106,00
66-44MP10K454B	BOX MINI LED	10W 230V	4000K 958Nlm	reinweiß	106,00
Aufpreis	DALI dimmbar				50,00

Einbaudownlight BOX SMALL LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Refektor aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Polycarbonat PC mikroprismatisch, satiniert
- bildschirmtauglich UGR<19
- MacAdam 3
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: reinweiß (RAL 9010)
- OPTION: DALI dimmbar, Bluetooth, schwarz
- **DA= 125mm, ET= 80mm**



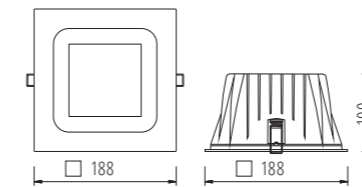
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-44MP14K354B	BOX SMALL LED	14W 230V	3000K 1564 Nlm	reinweiß	186,00
66-44MP14K454B	BOX SMALL LED	14W 230V	4000K 1605 Nlm	reinweiß	186,00
66-44MP20K354B	BOX SMALL LED	20W 230V	3000K 2132 Nlm	reinweiß	186,00
66-44MP20K454B	BOX SMALL LED	20W 230V	4000K 2190 Nlm	reinweiß	186,00
Aufpreis	DALI dimmbar				50,00

Einbaudownlight BOX MEDIUM LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Refektor aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Polycarbonat PC mikroprismatisch, satiniert
- bildschirmtauglich UGR<19
- MacAdam 3
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: reinweiß (RAL 9010)
- OPTION: DALI dimmbar, Notlicht 1h, Bluetooth, schwarz
- **DA= 175mm, ET= 110mm**



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-44MP20K3M54B	BOX MEDIUM LED	20W 230V	3000K 2297Nlm	reinweiß	240,00
66-44MP20K4M54B	BOX MEDIUM LED	20W 230V	4000K 2469Nlm	reinweiß	240,00
66-44MP32K3M54B	BOX MEDIUM LED	32W 230V	3000K 3680Nlm	reinweiß	240,00
66-44MP32K4M54B	BOX MEDIUM LED	32W 230V	4000K 3936Nlm	reinweiß	240,00
66-44MP48K3M54B	BOX MEDIUM LED	48W 230V	3000K 4450Nlm	reinweiß	240,00
66-44MP48K4M54B	BOX MEDIUM LED	48W 230V	4000K 4469Nlm	reinweiß	240,00
Aufpreis	DALI dimmbar				50,00

Einbaudownlight NARRO LED

IP40 CE 22

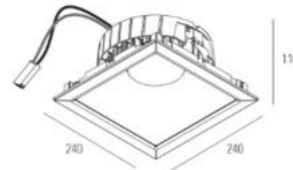


Für alle quadratischen Anlässe einfach das Beste

Eine verbesserte Lichtqualität und ein hoher Leuchtenwirkungsgrad sind die wesentlichen Vorteile von NARRO. Die Leuchte garantiert eine hohe Funktionalität und eine ausgezeichnete Lichtverteilung. Dank der vielen innovativen Eigenschaften konnte der Wirkungsgrad optimiert werden. Die Installation erfolgt schnell und einfach. Das hochwertige Material, die energiesparende Technologie und die verschiedenen Ausführungen machen NARRO zur idealen Beleuchtungslösung für öffentliche wie geschäftliche Bereiche.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
NARRO LED	8-38W	1350-4800lm	ab 115,00



Halbeinbauleuchte MOBI S/M/L LED

IP20 CE

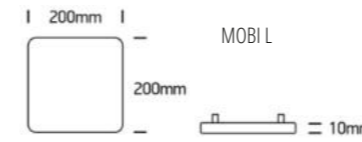
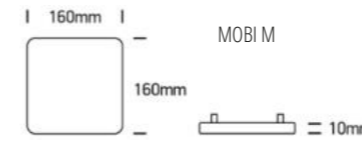
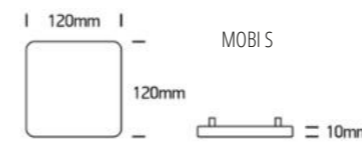


54-50110CE/C

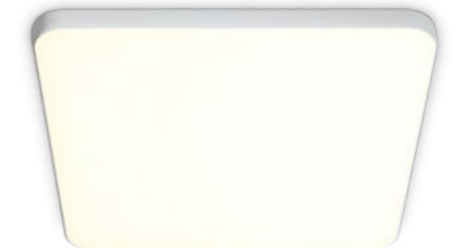


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 4014
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA einstellbar: 50-100mm, ET= 50mm (MOBI S)
- DA einstellbar: 70-140mm, ET= 50mm (MOBI M)
- DA einstellbar: 70-180mm, ET= 50mm (MOBI L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-50110CE/W	MOBI S LED	10W 230V	3000K 1150Nlm	weiß	35,00
54-50110CE/C	MOBI S LED	10W 230V	4000K 1150Nlm	weiß	35,00
54-50114CE/W	MOBI M LED	14W 230V	3000K 1610Nlm	weiß	39,00
54-50114CE/C	MOBI M LED	14W 230V	4000K 1610Nlm	weiß	39,00
54-50120CE/W	MOBI L LED	20W 230V	3000K 2300Nlm	weiß	54,00
54-50120CE/C	MOBI L LED	20W 230V	4000K 2300Nlm	weiß	54,00



54-50114CE/W



54-50120CE/C



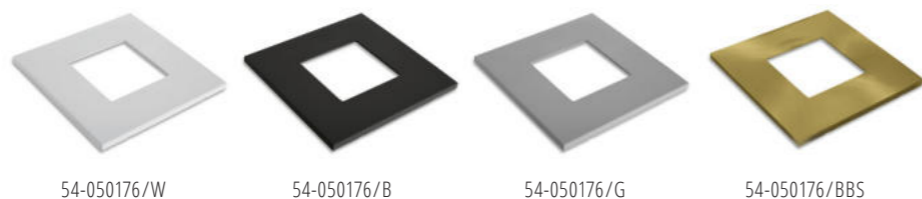
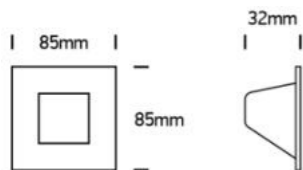
Wandeinbauleuchte STOCK LED

IP44 CE



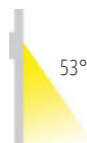
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- DARKLIGHT
- inkl. Anschlusskabel L=120mm
- inkl. Treiber und Einbaubox
- Ra>90
- Blende ist separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- **DA= 70x70mm, ET= 60mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
54-68006N/W-KPL	• STOCK LED inkl. Einbaubox	1W 230V	3000K 80Nlm		48,00
54-050176/W	• Blende zu STOCK LED			weiß	8,20
54-050176/B	• Blende zu STOCK LED			schwarz	8,20
54-050176/G	• Blende zu STOCK LED			grau	8,20
54-050176/BBS	• Blende zu STOCK LED			Messing gebürstet	20,00



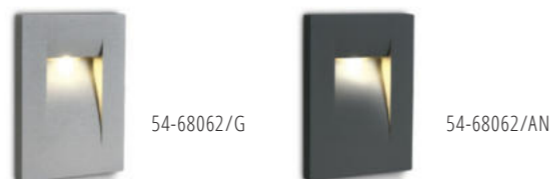
Wandeinbauleuchte RUBI H LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- DARKLIGHT
- ideal für Stufenbeleuchtung
- inkl. Treiber und Einbaubox
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit
- **DA= 62x97mm (mit Einbaubox), DA= 60x95mm (ohne Einbaubox), ET= 65mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
54-68062/W/W	RUBI H LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 100Nlm	weiß	98,00
54-68062/G/W	RUBI H LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 100Nlm	grau	98,00
54-68062/AN/W	RUBI H LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 100Nlm	schwarz	98,00



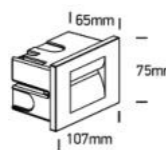
Wandeinbauleuchte RUBI L LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- DARKLIGHT
- ideal für Stufenbeleuchtung
- inkl. Treiber und Einbaubox
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit
- **DA= 97x62mm (mit Einbaubox), DA= 95x60mm (ohne Einbaubox), ET= 65mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
54-68064/W/W	RUBI L LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 85Nlm	weiß	98,00
54-68064/G/W	RUBI L LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 85Nlm	grau	98,00
54-68064/AN/W	RUBI L LED inkl. Einbaubox	3,6W 230V	3000K 85Nlm	schwarz	98,00



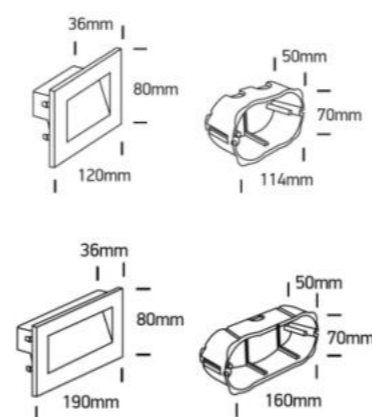
Wandeinbauleuchte LEILANI M/L LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus Glas
- inkl. Einbaudose für Betonwand
- DARKLIGHT
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- **DA= 115x70mm (Betonwand), DA= 2x Ø 68mm (Gipswand), ET= 55mm (LEILANI M), DA= 160x70mm (Betonwand), DA= 3x Ø 68mm (Gipswand), ET= 55mm (LEILANI L)**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
54-68076/W/W	LEILANI M LED	3W 230V	3000K 200Nlm	weiß	109,00
54-68076/B/W	LEILANI M LED	3W 230V	3000K 200Nlm	schwarz	109,00
54-68076A/W/W	LEILANI L LED	4W 230V	3000K 270Nlm	weiß	118,00
54-68076A/B/W	LEILANI L LED	4W 230V	3000K 270Nlm	schwarz	118,00



LEILANI M

LEILANI L



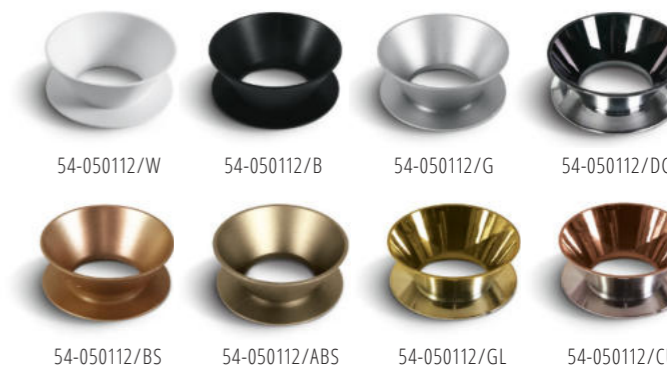
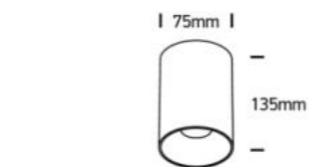
Deckenleuchte MERLOT GU10

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Kunststoff (verschiedenen Farben) ist separat zu bestellen
- DARKLIGHT
- inkl. Fassung GU10 ideal für LED Retrofit Leuchtmittel LED GU10 6W (Seite 345)
- Farben: weiß, schwarz, metallgrau, Messing gebürstet
- Reflektorfarben: weiß, schwarz, grau, Chrom, Messing, antikes Messing, Gold, Kupfer

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-12105M/W	• MERLOT GU10	max. 1x 10W 230V	weiß	38,00
54-12105M/B	• MERLOT GU10	max. 1x 10W 230V	schwarz	38,00
54-12105M/MG	• MERLOT GU10	max. 1x 10W 230V	metallgrau	45,00
54-12105M/BBS	• MERLOT GU10	max. 1x 10W 230V	Messing gebürstet	45,00
54-050112/W	• Reflektor zu MERLOT		weiß	6,20
54-050112/B	• Reflektor zu MERLOT		schwarz	6,20
54-050112/G	• Reflektor zu MERLOT		grau	6,20
54-050112/DC	• Reflektor zu MERLOT		Chrom	6,20
54-050112/BS	• Reflektor zu MERLOT		Messing	6,20
54-050112/ABS	• Reflektor zu MERLOT		antikes Messing	6,20
54-050112/GL	• Reflektor zu MERLOT		Gold	6,20
54-050112/CU	• Reflektor zu MERLOT		Kupfer	6,20



Deckenleuchte YACU R GU10



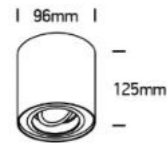
- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-12105Y/W	• YACU R GU10	max. 1x 10W 230V	weiß	46,00
54-12105Y/B	• YACU R GU10	max. 1x 10W 230V	schwarz	46,00



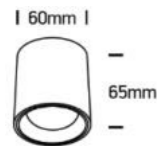
Deckenleuchte TERIS R LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Ring aus Kunststoff (verschiedenen Farben) ist separat zu bestellen
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: weiß, schwarz, Messing

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12107K/W/W	TERIS R LED	7W 230V	3000K 500Nlm	weiß	65,00
54-12107K/B/W	TERIS R LED	7W 230V	3000K 500Nlm	schwarz	65,00
54-050106/W	Reflektor zu TERIS R			weiß	6,20
54-050106/B	Reflektor zu TERIS R			schwarz	6,20
54-050106/BS	Reflektor zu TERIS R			Messing	6,20



54-050106/W

54-050106/B

54-050106/BS



54-12105M/W/B



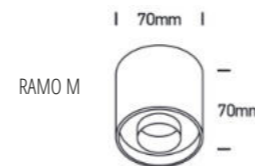
Deckenleuchte RAMO M/L LED



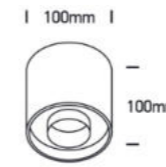
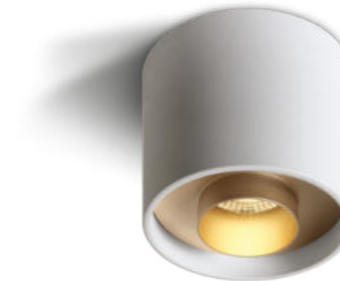
- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Reflektor ist separat zu bestellen
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12108D/W/W	RAMO M LED	8W 230V	3000K 560Nlm	weiß	52,00
54-12108D/B/W	RAMO M LED	8W 230V	3000K 560Nlm	schwarz	52,00
54-12122D/W/W	RAMO L LED	22W 230V	3000K 1540Nlm	weiß	98,00
54-12122D/B/W	RAMO L LED	22W 230V	3000K 1540Nlm	schwarz	98,00
54-050206/W	Reflektor zu RAMO M			weiß	8,00
54-050206/B	Reflektor zu RAMO M			schwarz	8,00
54-050206/BS	Reflektor zu RAMO M			Messing	8,00
54-050208/W	Reflektor zu RAMO L			weiß	12,00
54-050208/B	Reflektor zu RAMO L			schwarz	12,00
54-050208/BS	Reflektor zu RAMO L			Messing	12,00



RAMO M



RAMO L



54-050208/W



54-050208/B



54-050208/BS

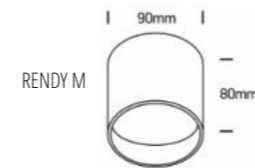
Aufbaudownlight RENDY M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Ring aus Kunststoff (verschiedenen Farben) ist separat zu bestellen
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: weiß, Messing, schwarz mit Wabenraster, Linse 15°, Linse 24°

IP20 CE 5J

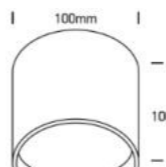
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12115F/W/W	RENDY M LED	15W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	95,00
54-12115F/B/W	RENDY M LED	15W 230V	3000K 1800Nlm	schwarz	95,00
54-12120F/W/W	RENDY L LED	20W 230V	3000K 2400Nlm	weiß	119,00
54-12120F/B/W	RENDY L LED	20W 230V	3000K 2400Nlm	schwarz	119,00
54-050300A/W	Reflektor zu RENDY M			weiß	9,00
54-050300A/BS	Reflektor zu RENDY M			Messing	9,00
54-050300AH/B	Reflektor zu RENDY M			schwarz mit Wabenraster	16,00
54-0750A/15	Linse 15° zu RENDY M				12,00
54-0750A/24	Linse 24° zu RENDY M				12,00
54-050300B/W	Reflektor zu RENDY L			weiß	12,00
54-050300B/BS	Reflektor zu RENDY L			Messing	12,00
54-050300BH/B	Reflektor zu RENDY L			schwarz mit Wabenraster	19,00
54-0750B/15	Linse 15° zu RENDY L				17,00
54-0750B/24	Linse 24° zu RENDY L				17,00



RENDY M



RENDY L



54-050300A/W



54-050300A/BS



54-0502300AH/B



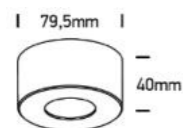
54-0750A/15 + 54-0750A/24

Deckenleuchte ELIF LED



- Gehäuse aus Aluminium
- TRIAC dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12107V/W/W	• ELIF LED	7W 230V	3000K 500Nlm	weiß	76,00
54-12107V/B/W	• ELIF LED	7W 230V	3000K 500Nlm	schwarz	76,00



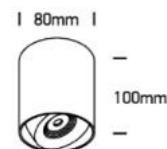
IP20 CE 3 5

Deckenleuchte TRINO LED



- Gehäuse aus Aluminium
- TRIAC dimmbar
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Treiber 350mA
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12108X/W/W	TRINO LED	8W 230V	3000K 640Nlm	weiß	92,00



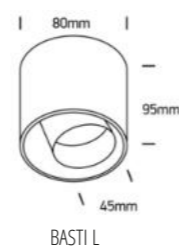
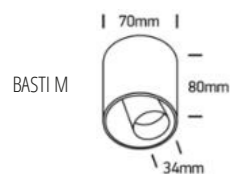
IP20 CE 3 5

Deckenleuchte BASTI M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- DARKLIGHT
- drehbar
- inkl. Treiber 500mA
- inkl. Reflektoren schwarz und Messing
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12108T/W/W	BASTI M LED	8W 230V	3000K 720Nlm	weiß	79,00
54-12108T/B/W	BASTI M LED	8W 230V	3000K 720Nlm	schwarz	79,00
54-12112T/W/W	BASTI L LED	12W 230V	3000K 1080Nlm	weiß	106,00
54-12112T/B/W	BASTI L LED	12W 230V	3000K 1080Nlm	schwarz	106,00



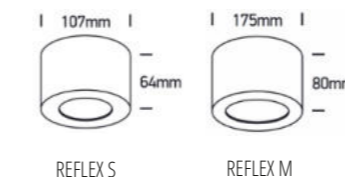
IP20 CE 3 5

Deckenleuchte REFLEX S/M LED



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- inkl. Konverter
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12108FD/W/W	REFLEX S LED	8W 230V	3000K 560Nlm	weiß/weiß	54,00
54-12108FD/B/BS	REFLEX S LED	8W 230V	3000K 400Nlm	schwarz/Messing	58,00
54-12116FD/W/W	REFLEX M LED	16W 230V	3000K 1100Nlm	weiß/weiß	72,00
54-12116FD/B/BS	REFLEX M LED	16W 230V	3000K 800Nlm	schwarz/Messing	92,00



REFLEX S

REFLEX M



54-12116FD/B/BS



54-12116FD/W/W

IP20 CE 3 5

Deckenleuchte SVEN II M/L/XL LED

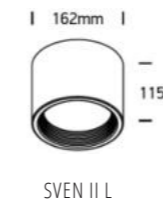


- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung opal
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

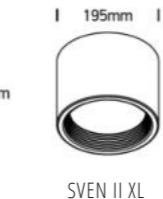
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12115L/W/W	SVEN II M LED	15W 230V	3000K 1280Nlm	weiß	82,00
54-12115L/B/W	• SVEN II M LED	15W 230V	3000K 1280Nlm	schwarz	82,00
54-12125L/W/W	• SVEN II L LED	25W 230V	3000K 2050Nlm	weiß	102,00
54-12135L/W/W	• SVEN II XL LED	35W 230V	3000K 3000Nlm	weiß	120,00



SVEN II M



SVEN II L



SVEN II XL



SVEN II XL
XL nur in weiß erhältlich

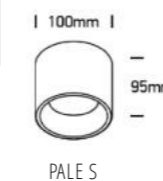
IP40 CE 3 5

Deckenleuchte PALE S/M LED

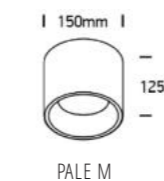


- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12107LD/W/W	• PALE S LED	7W 230V	3000K 600Nlm	weiß	52,00
54-12115LD/W/W	• PALE M LED	15W 230V	3000K 1280Nlm	weiß	74,00



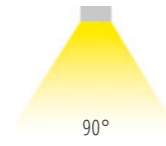
PALE S



PALE M

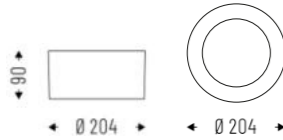
IP20 CE 3 5

Deckenleuchte HALL ESSENTIAL CEILING LED



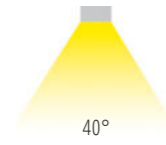
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- OPTION: DALI, Bluetooth, Notlicht 1h/3h

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-28PG15K3B	HALL ESSENTIAL CEILING LED	15W 230V	3000K1757Nlm	weiß	175,00
66-28PG15K4B	HALL ESSENTIAL CEILING LED	15W 230V	4000K1779Nlm	weiß	175,00
66-28PG21K3B	HALL ESSENTIAL CEILING LED	21W 230V	3000K2402Nlm	weiß	175,00
66-28PG21K4B	HALL ESSENTIAL CEILING LED	21W 230V	4000K2490Nlm	weiß	175,00



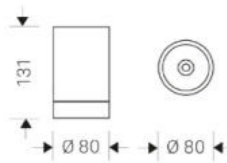
IP44 CE V 5J

Deckenleuchte HALL CEILING EVO SMALL LED



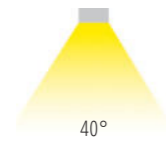
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- EN60598-1 und UN/EN 12464-1 Normenkonform
- COB LED
- MacAdam 3
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß (RAL 9003), schwarz (RAL 9005)
- OPTION: DALI dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-28VT13K340SEW	HALL CEILING EVO SMALL LED	13W 230V	3000K 1104Nlm	weiß	150,00
66-28VT13K440SEW	HALL CEILING EVO SMALL LED	13W 230V	4000K 1152Nlm	weiß	150,00
66-28VT13K340SEBK	HALL CEILING EVO SMALL LED	13W 230V	3000K 1104Nlm	schwarz	150,00
66-28VT13K440SEBK	HALL CEILING EVO SMALL LED	13W 230V	4000K 1152Nlm	schwarz	150,00
66-28VT18K340SEW	HALL CEILING EVO SMALL LED	18W 230V	3000K 1529Nlm	weiß	150,00
66-28VT18K440SEW	HALL CEILING EVO SMALL LED	18W 230V	4000K 1595Nlm	weiß	150,00
66-28VT18K340SEBK	HALL CEILING EVO SMALL LED	18W 230V	3000K 1529Nlm	schwarz	150,00
66-28VT18K440SEBK	HALL CEILING EVO SMALL LED	18W 230V	4000K 1595Nlm	schwarz	150,00



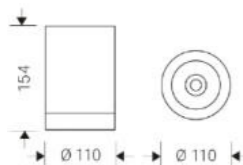
IP44 CE V 5J

Deckenleuchte HALL CEILING EVO MEDIUM LED



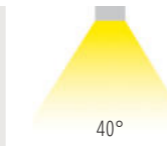
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- EN60598-1 und UN/EN 12464-1 Normenkonform
- COB LED
- MacAdam 3
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß (RAL 9003), schwarz (RAL 9005)
- OPTION: DALI dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-28VT18K340MEW	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	18W 230V	3000K 2240Nlm	weiß	220,00
66-28VT18K440MEW	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	18W 230V	4000K 2316Nlm	weiß	220,00
66-28VT18K340MEBK	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	18W 230V	3000K 2240Nlm	schwarz	220,00
66-28VT18K440MEBK	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	18W 230V	4000K 2316Nlm	schwarz	220,00
66-28VT25K340MEW	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	25W 230V	3000K 3048Nlm	weiß	220,00
66-28VT25K440MEW	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	25W 230V	4000K 3151Nlm	weiß	220,00
66-28VT25K340MEBK	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	25W 230V	3000K 3048Nlm	schwarz	220,00
66-28VT25K440MEBK	HALL CEILING EVO MEDIUM LED	25W 230V	4000K 3151Nlm	schwarz	220,00



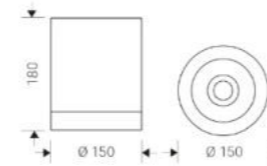
IP44 CE V 5J

Deckenleuchte HALL CEILING EVO LARGE LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- EN60598-1 und UN/EN 12464-1 Normenkonform
- COB LED
- MacAdam 3
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß (RAL 9003), schwarz (RAL 9005)
- OPTION: DALI dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-28VT38K340LEW	HALL CEILING EVO LARGE LED	38W 230V	3000K 4100Nlm	weiß	278,00
66-28VT38K440LEW	HALL CEILING EVO LARGE LED	38W 230V	4000K 4214Nlm	weiß	278,00
66-28VT38K340LEBK	HALL CEILING EVO LARGE LED	38W 230V	3000K 4100Nlm	schwarz	278,00
66-28VT38K440LEBK	HALL CEILING EVO LARGE LED	38W 230V	4000K 4214Nlm	schwarz	278,00
66-28VT52K340LEW	HALL CEILING EVO LARGE LED	52W 230V	3000K 5494Nlm	weiß	298,00
66-28VT52K440LEW	HALL CEILING EVO LARGE LED	52W 230V	4000K 5647Nlm	weiß	298,00
66-28VT52K340LEBK	HALL CEILING EVO LARGE LED	52W 230V	3000K 5494Nlm	schwarz	298,00
66-28VT52K440LEBK	HALL CEILING EVO LARGE LED	52W 230V	4000K 5647Nlm	schwarz	298,00



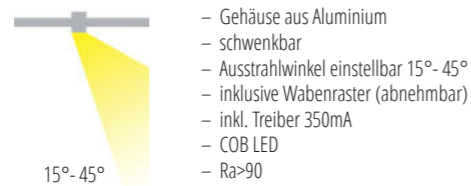
IP44 CE V 5J



• Produkte sind Lagerware

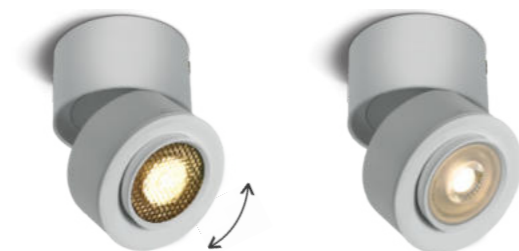
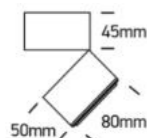
Wand-/Deckenleuchte FELIX LED

IP20 CE 5



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- Ausstrahlwinkel einstellbar 15°- 45°
- inklusive Wabenraster (abnehmbar)
- inkl. Treiber 350mA
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12115G/W/W	FELIX LED	15W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	88,00
54-12115G/B/W	FELIX LED	15W 230V	3000K 1500Nlm	schwarz	88,00

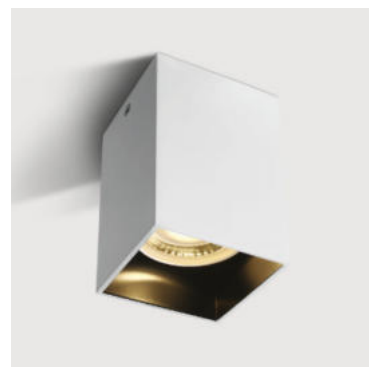


Ausstrahlwinkel 15°- 45° einstellbar

Wabenraster abnehmbar

Deckenleuchte KUBI GU10

IP20 CE

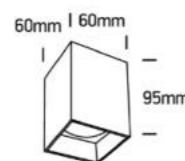


- Gehäuse aus Aluminium
- zweifärbig lackiert
- DARKLIGHT
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-12105NA/W	• KUBI GU10	max.10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	36,80
54-12105NA/B	• KUBI GU10	max.10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	36,80



Deckenleuchte KUBI 2 GU10

IP20 CE

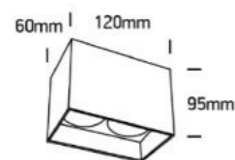


- Gehäuse aus Aluminium
- zweifärbig lackiert
- DARKLIGHT
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz



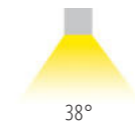
LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-12205NA/W	• KUBI 2 GU10	max. 2x 10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	60,00
54-12205NA/B	• KUBI 2 GU10	max. 2x 10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	60,00



Deckenleuchte KLEKK S/M/L LED

IP20 CE 3



- Gehäuse aus Aluminium
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12106B/W/W	KLEKK S LED	6W 230V	3000K 480Nlm	weiß	57,00
54-12106B/B/W	KLEKK S LED	6W 230V	3000K 480Nlm	schwarz	57,00
54-12406B/W/W	KLEKK M LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	weiß	88,00
54-12406B/B/W	KLEKK M LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	schwarz	88,00
54-12906B/W/W	KLEKK L LED	30W 230V	3000K 2400Nlm	weiß	156,00
54-12906B/B/W	KLEKK L LED	30W 230V	3000K 2400Nlm	schwarz	156,00



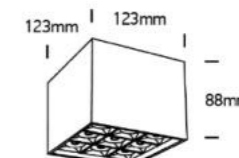
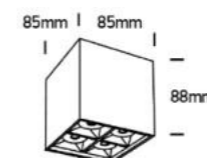
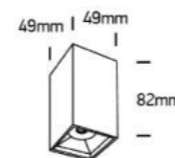
KLEKK S



KLEKK M

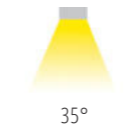
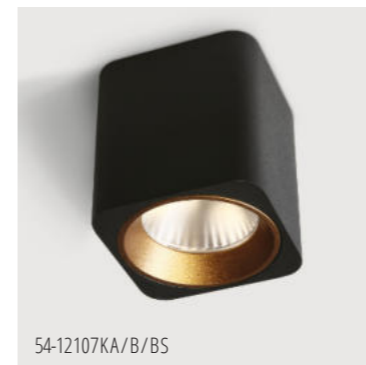


KLEKK L



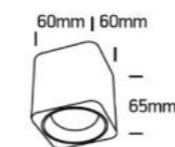
Deckenleuchte TERIS Q LED

IP20 CE 5



- Gehäuse aus Aluminium
- Ring aus Kunststoff (verschiedenen Farben) ist separat zu bestellen
- COB LED
- TRIAC dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: weiß, schwarz, Messing

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12107KA/W/W	TERIS Q LED	7W 230V	3000K 500Nlm	weiß	65,00
54-12107KA/B/W	TERIS Q LED	7W 230V	3000K 500Nlm	schwarz	65,00
54-050106/W	Reflektor zu TERIS Q			weiß	6,20
54-050106/B	Reflektor zu TERIS Q			schwarz	6,20
54-050106/BS	Reflektor zu TERIS Q			Messing	6,20



54-12107KA/W/B



54-050106/W

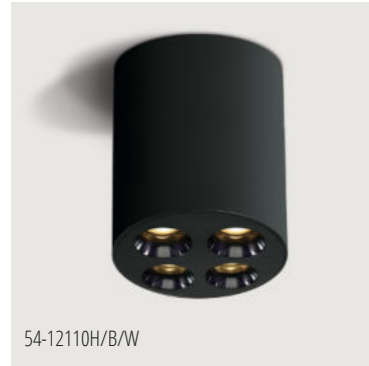


54-050106/B



54-050106/BS

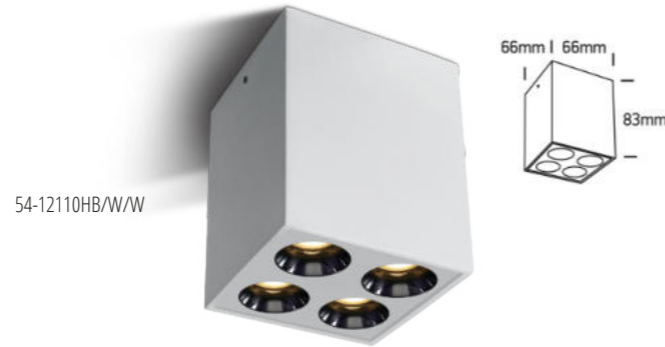
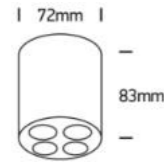
Deckenleuchte BASTO R/Q LED



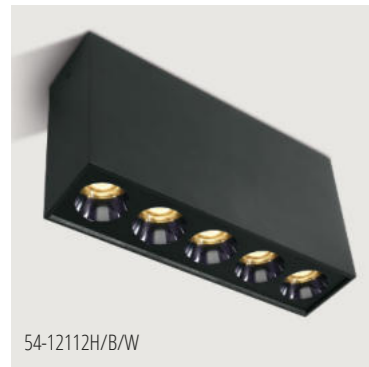
- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber 700mA
- SMD 3535
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12110H/W/W	BASTO R LED	10W 230V	3000K 700Nlm	weiß	75,00
54-12110H/B/W	BASTO R LED	10W 230V	3000K 700Nlm	schwarz	75,00
54-12110HB/W/W	BASTO Q LED	10W 230V	3000K 700Nlm	weiß	95,00
54-12110HB/B/W	BASTO Q LED	10W 230V	3000K 700Nlm	schwarz	95,00



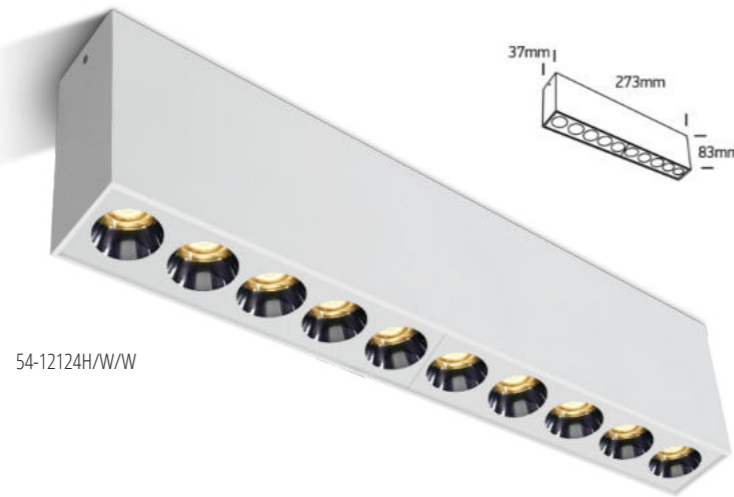
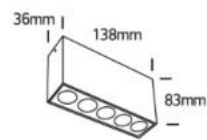
Deckenleuchte NISTA 5/10 LED



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber 700mA
- SMD 3535
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-12112H/W/W	NISTA 5 LED	12W 230V	3000K 840Nlm	weiß	105,00
54-12112H/B/W	NISTA 5 LED	12W 230V	3000K 840Nlm	schwarz	105,00
54-12124H/W/W	NISTA 10 LED	24W 230V	3000K 1700Nlm	weiß	170,00
54-12124H/B/W	NISTA 10 LED	24W 230V	3000K 1700Nlm	schwarz	170,00



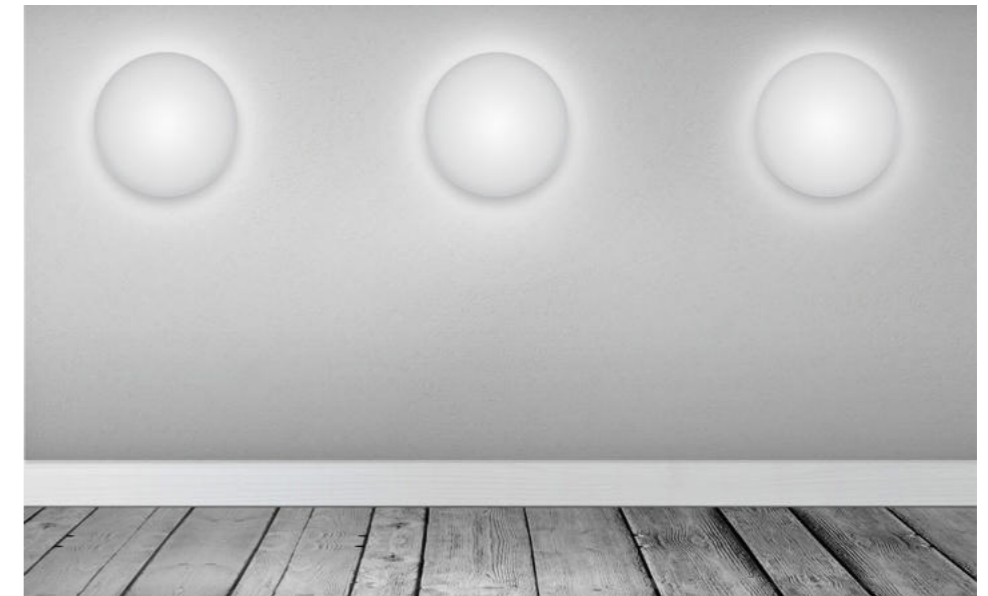
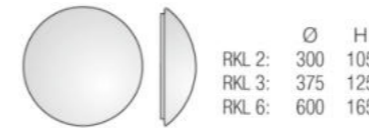
Deckenleuchte RKL



- Leuchtenunterteil aus lackiertem Stahlblech
- Abdeckung aus Acrylglas (PMMA) semi opal
- sicherer Halt der Abdeckung durch Feder-Schnappverschlüsse
- LED auf Anfrage
- Farbe: weiß
- OPTION: auch mit hochschlagfester Polycarbonat PC Abdeckung lieferbar

IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø/H mm	Brutto
20-7510 1100	• RKL 2 ECO E27	1x 42W (60W)	opal/weiß	Ø 300/105	36,00
20-7511 1100	• RKL 3 ECO E27	2x 42W (2x 60W)	opal/weiß	Ø 375/125	44,00
20-7513 1270	RKL 6 ECO E27	4x 28W (4x 40W)	opal/weiß	Ø 600/165	115,00



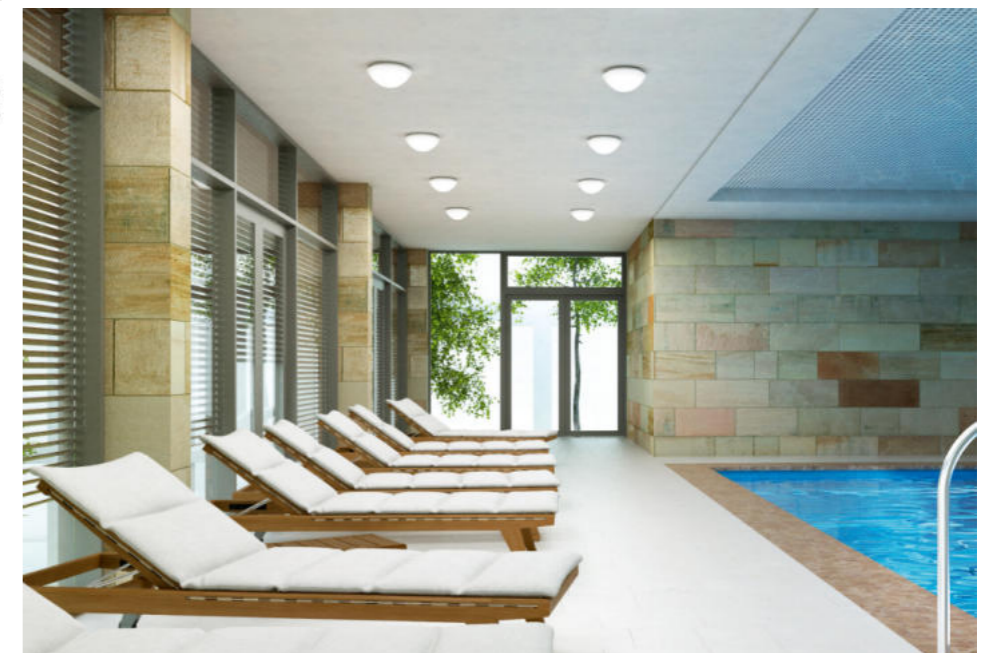
Deckenleuchte RKL AQUA



- Leuchtenunterteil aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Acrylglas (PMMA) semi opal
- sicherer Halt der Abdeckung durch Feder-Schnappverschlüsse
- LED auf Anfrage
- Farbe: weiß
- OPTION: auch mit hochschlagfester Polycarbonat PC Abdeckung lieferbar

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø/H mm	Brutto
20-7518 1100	• RKL AQUA 2	1x 60W E27	opal/weiß	Ø 300/115	59,00
20-7519 1100	• RKL AQUA 3	2x 60W E27	opal/weiß	Ø 375/135	69,00



Deckenleuchte BREST S/M/L



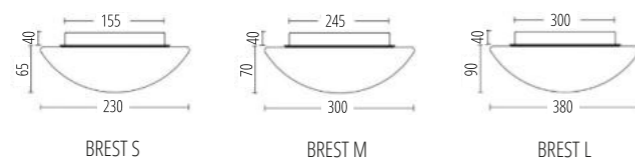
- Leuchtenunterteil aus Stahlblech
- Abdeckung aus opalem Glas
- in 3 verschiedenen Größen erhältlich
- ideal für LED Retrofit Lampen
- Farbe: weiß



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP44 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø mm	Brutto
28-832401	• BREST S	max. 1x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 230	48,00
28-832402	• BREST M	max. 2x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 300	68,00
28-832403	• BREST L	max. 2x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 380	92,00



Deckenleuchte IVI S/M/L



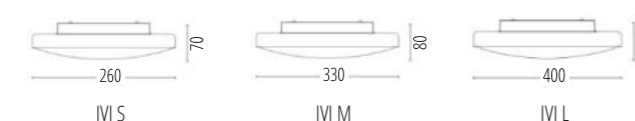
- Leuchtenunterteil aus Stahlblech
- Abdeckung aus opalem Glas
- in 3 verschiedenen Größen erhältlich
- ideal für LED Retrofit Lampen
- Farbe: weiß



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP44 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø mm	Brutto
28-6100521	• IVI S	max. 1x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 260	56,00
28-6100522	• IVI M	max. 2x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 330	92,00
28-6100523	• IVI L	max. 2x 12W 230V E27	opal/weiß	Ø 400	126,00



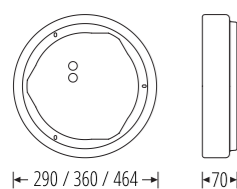
Wand-/Deckenleuchte RKF-Z LED



- Leuchtenunterteil aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Abdeckung aus UV-beständigem PMMA opal
- Schlagfestigkeit IK02
- sicherer Halt mit Bajonett Drehverschluss
- Abhängung mit 3-Punkt-Seilabhängung kürzbar, möglich (muss separat bestellt werden)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, Durchgangsverdrahtung

IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø mm	Brutto
20-7615 3345	• RKF-Z 2 LED	15W 230V	3000K 1900Nlm	opal/weiß	Ø 290	79,00
20-7615 3445	• RKF-Z 2 LED	15W 230V	4000K 2000Nlm	opal/weiß	Ø 290	79,00
20-7616 3345	RKF-Z 3 LED	21W 230V	3000K 2600Nlm	opal/weiß	Ø 360	105,00
20-7616 3445	RKF-Z 3 LED	21W 230V	4000K 2800Nlm	opal/weiß	Ø 360	105,00
20-7617 3347	RKF-Z 4 LED	29/39W 230V	3000K 3600/4600Nlm	opal/weiß	Ø 464	141,00
20-7617 3445	RKF-Z 4 LED	29/39W 230V	4000K 3900/4900Nlm	opal/weiß	Ø 464	141,00
20-3597 4070	3-Punkt-Seilabhängung kürzbar				L= 2200	53,00



Bajonett Drehverschluss



3-Punkt-Seilabhängung

Wand-/Deckenleuchte VAYU II

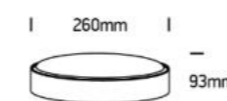


- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67280E/W	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	weiß	51,80
54-67280E/B	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	schwarz	51,80
54-67280E/G	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	grau	51,80
54-67280E/AN	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	anthrazit	51,80

54-67280E/B



54-67280E/W

54-67280E/G

54-67280E/AN

Wand-/Deckenleuchte VESTA II

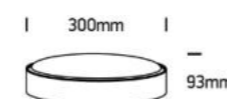


- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08 (VESTA II)
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67280EA/W	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	weiß	64,00
54-67280EA/B	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	schwarz	64,00
54-67280EA/G	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	grau	64,00
54-67280EA/AN	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	anthrazit	64,00

54-67280EA/B



54-67280EA/W

54-67280EA/G

54-67280EA/AN

Wand-/Deckenleuchte DROPO M/L LED + DROPO SENSOR LED

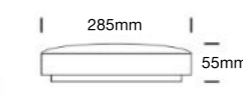


160°

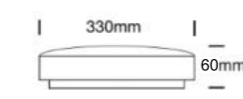
- Gehäuse aus opalem Polycarbonat PC
- Diffusor aus Acryl
- inkl. Bewegungs- und Tageslichtsensor (DROPO SENSOR)
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62022A/W/W	• DROPO M LED	20W 230V	3000K 1600Nlm	opal/weiß	68,00
54-62022B/W/W	• DROPO L LED	25W 230V	3000K 2000Nlm	opal/weiß	85,00
54-62022AM/W/W	• DROPO SENSOR LED	20W 230V	3000K 1600Nlm	satine/weiß	110,00



DROPO M



DROPO L



DROPO SENSOR

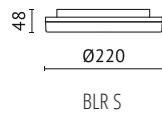
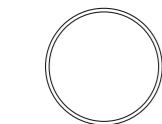
Wand-/Deckenleuchte BLR S/M/L LED

IP54 CE  

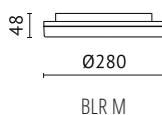
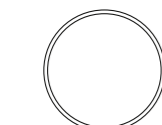


- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem PMMA
- in 3 verschiedenen Größen erhältlich
- in 2 Versionen erhältlich (mit oder ohne Sensor)
- inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K - 4000K - 6000K
- Fernbedienung für die Version mit Sensor muß separat bestellt werden

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
51-BLR-12WWSCW1	• BLR S LED	12W 230V	3000K 1297Nlm - 4000K 1337Nlm - 6000K 1364Nlm	71,80
51-BLR-18WWSCW1	• BLR M LED	18W 230V	3000K 1928Nlm - 4000K 1988Nlm - 6000K 2028Nlm	88,80
51-BLR-25WWSCW1	• BLR L LED	25W 230V	3000K 2706Nlm - 4000K 2790Nlm - 6000K 2846Nlm	110,00
51-BLR-12WWSCW1S	• BLR S LED mit Sensor	12W 230V	3000K 1297Nlm - 4000K 1337Nlm - 6000K 1364Nlm	110,00
51-BLR-18WWSCW1S	• BLR M LED mit Sensor	18W 230V	3000K 1928Nlm - 4000K 1988Nlm - 6000K 2028Nlm	127,80
51-BLR-25WWSCW1S	• BLR L LED mit Sensor	25W 230V	3000K 2706Nlm - 4000K 2790Nlm - 6000K 2846Nlm	149,80
51-BLX-FBS	• Fernbedienung (kein dim möglich)			19,80



BLR S



BLR M



BLR L



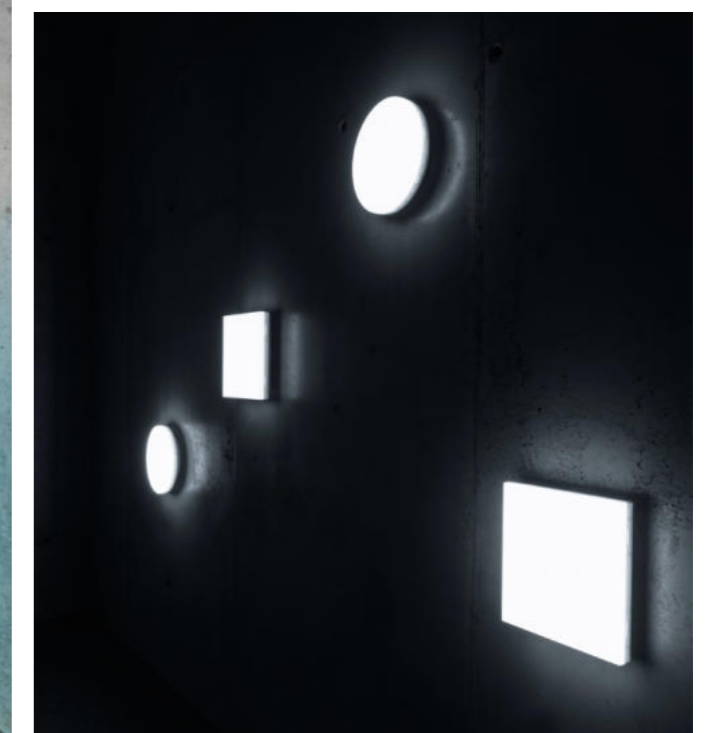
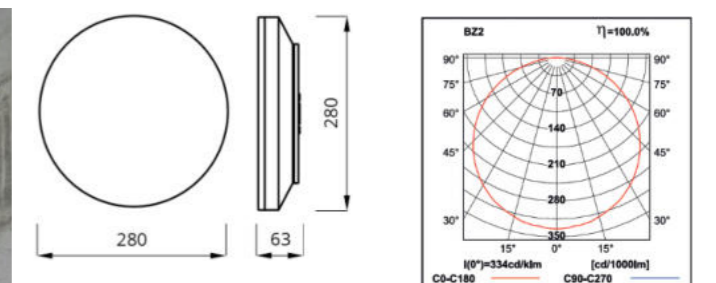
Wand-/Deckenleuchte EDGE R LED

IP54 CE  



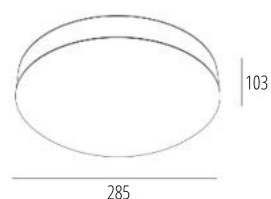
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- schlagfest
- gleichmäßige Lichtverteilung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- Type WS mit Microwave Sensor: Zeit und Erfassungsbereich einstellbar
- OPTION: Notlicht 3W, 1h oder 3h

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
37-EDRE12/WH/3000	EDGE R LED	12W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	82,00
37-EDRE12/WH/4000	EDGE R LED	12W 230V	4000K 1650Nlm	weiß	82,00
37-EDRE12/WS/3000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	12W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	118,00
37-EDRE12/WS/4000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	12W 230V	4000K 1650Nlm	weiß	118,00
37-EDRE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	12W 230V / 3W	4000K 1650Nlm / 6500K 380lm	weiß	186,00
37-EDRE18/WH/3000	• EDGE R LED	18W 230V	3000K 2440Nlm	weiß	98,00
37-EDRE18/WH/4000	• EDGE R LED	18W 230V	4000K 2600Nlm	weiß	98,00
37-EDRE18/WS/3000	• EDGE R LED mit Microwave Sensor	18W 230V	3000K 2440Nlm	weiß	134,00
37-EDRE18/WS/4000	• EDGE R LED mit Microwave Sensor	18W 230V	4000K 2600Nlm	weiß	134,00
37-EDRE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	18W 230V / 3W	4000K 2600Nlm / 6500K 380lm	weiß	198,00
37-EDRE24/WH/3000	EDGE R LED	24W 230V	3000K 2860Nlm	weiß	114,00
37-EDRE24/WH/4000	EDGE R LED	24W 230V	4000K 3040Nlm	weiß	114,00
37-EDRE24/WS/3000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	24W 230V	3000K 2860Nlm	weiß	150,00
37-EDRE24/WS/4000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	24W 230V	4000K 3040Nlm	weiß	150,00
37-EDRE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	24W 230V / 3W	4000K 3040Nlm / 6500K 380lm	weiß	218,00



Deckenleuchte ETEA C D + D/I LED

IP43/65 CE

**Details machen den Unterschied**

Diese klassische Leuchte ist so bekannt geworden, dass kaum jemand darüber nachdenken würde, wie sie verbessert werden kann. Wir fragten uns, warum nicht? Es war ein schmaler Grat zwischen einem zu billigen Aussehen und einem übertriebenen Design. Indem wir alles Unnötige wegließen, haben wir die einfachste Form, eine großartige Einheitlichkeit und eine verbesserte Modularität erzielt. ETEA ist gut durchdacht und erschwinglich.

Kundenspezifische Projektleuchte.

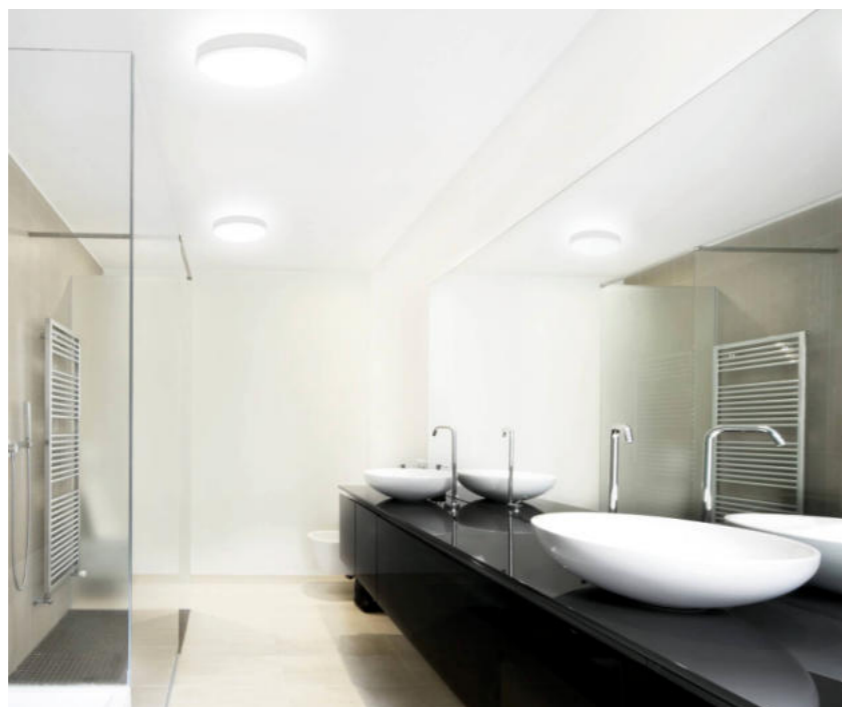
Angegebene Preise sind Richtpreise.

Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.

Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
ETE A D/I LED IP65	14W	1800Nlm	ab 98,00
ETE A DIFFUSED LED IP65	14W	1800Nlm	ab 98,00



Deckenleuchte MANISA S/M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus Acryl PMMA
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Lichtfarben: warm white 3000K, ~~cool white 4000K~~
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø mm	Brutto
54-62026A/W	• MANISA S LED	15W 230V	3000K 1050Nlm	weiß	Ø 300	41,00
54-62026B/W	• MANISA M LED	24W 230V	3000K 1700Nlm	weiß	Ø 390	54,00
54-62026C/W	• MANISA L LED	30W 230V	3000K 2150Nlm	weiß	Ø 440	79,00



Deckenleuchte LIRET LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus Acryl PMMA
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62026D/W/W	• LIRET LED	50W 230V	3000K 3750Nlm	weiß	110,00
54-62026D/W/C	• LIRET LED	50W 230V	4000K 3750Nlm	weiß	110,00



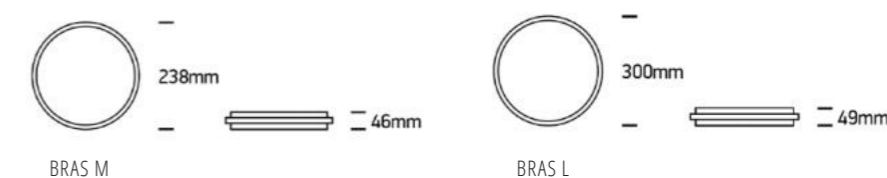
Wand-/Deckenleuchte BRAS M/L LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- extrem flach
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67362/W/W	• BRAS M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	164,00
54-67362/AN/W	• BRAS M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	anthrazit	164,00
54-67363/W/W	• BRAS L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	204,00
54-67363/AN/W	• BRAS L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	204,00



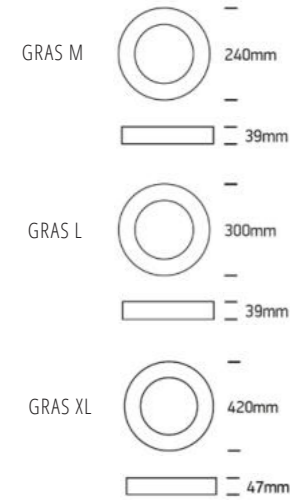
Wand-/Deckenleuchte GRAS M/L/XL LED

IP40 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- GRAS XL auch als Hängeleuchte verwendbar, Abhängeset ist im Lieferumfang inkludiert
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- OPTION: dimmbar 54-040056 (GRAS M), 54-040060 (GRAS L), 54-040098 (GRAS XL)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62115F/W/V	GRAS M LED	15W 230V	3000K 1360Nlm	weiß	74,00
54-62115F/W/V	GRAS M LED	15W 230V	4000K 1360Nlm	weiß	74,00
54-62115F/B/V	GRAS M LED	15W 230V	3000K 1360Nlm	schwarz	74,00
54-62115F/B/V	GRAS M LED	15W 230V	4000K 1360Nlm	schwarz	74,00
54-62130F/W/W	GRAS L LED	30W 230V	3000K 2550Nlm		
54-62130F/W/C	GRAS L LED	30W 230V	4000K 2550Nlm		
54-62130F/B/W	GRAS L LED	30W 230V	3000K 2550Nlm		
54-62130F/B/C	GRAS L LED	30W 230V	4000K 2550Nlm		
54-62140F/W/W	GRAS XL LED inkl. Seilabhängeset	40W 230V	3000K 2800Nlm		
54-62140F/W/C	GRAS XL LED inkl. Seilabhängeset	40W 230V	4000K 2800Nlm		



GRAS XL

Seilabhängeset zu GRAS XL

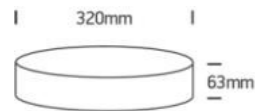
Deckenleuchte RECO LED

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS-Kunststoff und Polycarbonat PC
- Diffusor aus Polycarbonat PC frosted
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- SMD 2835, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67390/W/W	• RECO LED	21W 230V	3000K 1300Nlm	weiß	122,00
54-67390/W/C	• RECO LED	21W 230V	4000K 1300Nlm	weiß	122,00
54-67390/AN/W	• RECO LED	21W 230V	3000K 1300Nlm	anthrazit	122,00
54-67390/AN/C	• RECO LED	21W 230V	4000K 1300Nlm	anthrazit	122,00



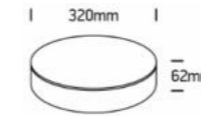
Deckenleuchte BARCA LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe umschaltbar: 3000K - 4000K - 6500K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67498/AN/V	• BARCA LED	20W 230V	3000K - 4000K - 6500K	opal/anthrazit	129,00



Wand-/Deckenleuchte LIGA M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>85
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67448/W/W	LIGA M LED	24W 230V	3000K 1800Nlm	opal/weiß	96,00
54-67448A/W/W	LIGA L LED	36W 230V	3000K 2700Nlm	opal/weiß	112,00



Deckenleuchte CUBE S/M

IP44 CE



- Leuchtenunterteil aus Stahlblech
- Abdeckung aus opalem Glas
- in 2 verschiedenen Größen erhältlich
- ideal für LED Retrofit Lampen
- Farbe: weiß



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L/B/H mm	Brutto
28-6110041	• CUBE S	max. 1x 12W 230V E27	opal/weiß	L= 205 B= 205 H= 70	56,00
28-6110042	• CUBE M	max. 1x 12W 230V E27	opal/weiß	L= 250 B= 250 H= 75	62,00



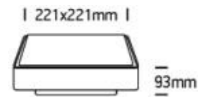
Wand-/Deckenleuchte WALI II

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67282E/W	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	weiß	58,00
54-67282E/B	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	schwarz	58,00
54-67282E/G	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	grau	58,00
54-67282E/AN	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	anthrazit	58,00



54-67282E/G 54-67282E/B 54-67282E/AN

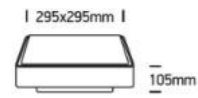
Wand-/Deckenleuchte ZAMA II

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67282EA/W	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	weiß	68,00
54-67282EA/B	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	schwarz	68,00
54-67282EA/G	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	grau	68,00
54-67282EA/AN	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	anthrazit	68,00



54-67282EA/G 54-67282EA/B 54-67282EA/AN



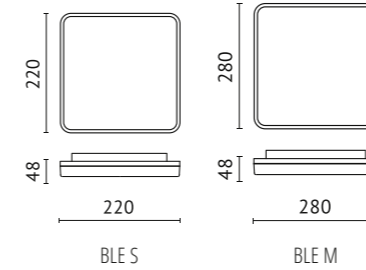
Wand-/Deckenleuchte BLE S/M LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem PMMA
- Schlagfestigkeit IK10
- in 2 verschiedenen Größen erhältlich
- in 2 Versionen erhältlich (mit oder ohne Sensor)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K - 4000K - 6000K
- Fernbedienung für die Version mit Sensor muß separat bestellt werden

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
51-BLE-12WWSCW1	• BLE S LED	12W 230V	3000K 1255Nlm - 4000K 1294Nlm - 6000K 1320Nlm	79,80
51-BLE-18WWSCW1	• BLE M LED	18W 230V	3000K 2019Nlm - 4000K 2081Nlm - 6000K 2123Nlm	99,80
51-BLE-12WWSCW1S	• BLE S LED mit Sensor	12W 230V	3000K 1255Nlm - 4000K 1294Nlm - 6000K 1320Nlm	118,80
51-BLE-18WWSCW1S	• BLE M LED mit Sensor	18W 230V	3000K 2019Nlm - 4000K 2081Nlm - 6000K 2123Nlm	136,80
51-BLX-FBS	• Fernbedienung			19,80



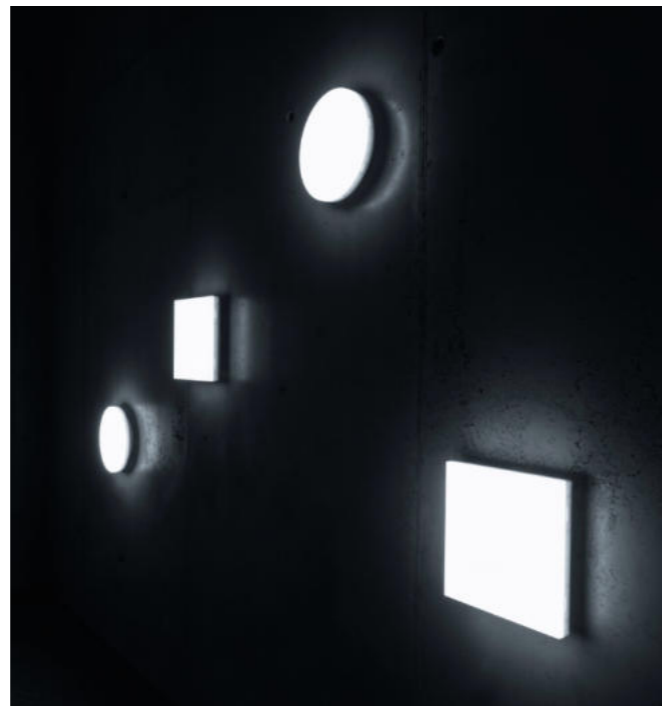
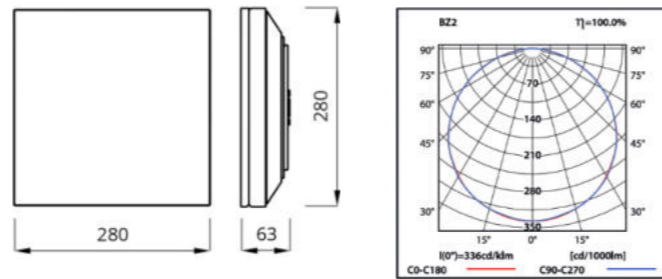
Wand-/Deckenleuchte EDGE S LED



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- schlagfest
- gleichmäßige Lichtverteilung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- Type WS mit Microwave Sensor: Zeit und Erfassungsbereich einstellbar
- OPTION: Notlicht 3W, 1h oder 3h

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
37-EDSE12/WH/3000	EDGE S LED	12W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	76,00
37-EDSE12/WH/4000	EDGE S LED	12W 230V	4000K 1600Nlm	weiß	76,00
37-EDSE12/WS/3000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	12W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	112,00
37-EDSE12/WS/4000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	12W 230V	4000K 1600Nlm	weiß	112,00
37-EDSE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	12W 230V / 3W	4000K 1600Nlm / 6500K 380lm	weiß	180,00
37-EDSE18/WH/3000	• EDGE S LED	18W 230V	3000K 2360Nlm	weiß	92,00
37-EDSE18/WH/4000	• EDGE S LED	18W 230V	4000K 2480Nlm	weiß	92,00
37-EDSE18/WS/3000	• EDGE S LED mit Microwave Sensor	18W 230V	3000K 2360Nlm	weiß	128,00
37-EDSE18/WS/4000	• EDGE S LED mit Microwave Sensor	18W 230V	4000K 2480Nlm	weiß	128,00
37-EDSE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	18W 230V / 3W	4000K 2480Nlm / 6500K 380lm	weiß	196,00
37-EDSE24/WH/3000	EDGE S LED	24W 230V	3000K 2780Nlm	weiß	108,00
37-EDSE24/WH/4000	EDGE S LED	24W 230V	4000K 2950Nlm	weiß	108,00
37-EDSE24/WS/3000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	24W 230V	3000K 2780Nlm	weiß	144,00
37-EDSE24/WS/4000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	24W 230V	4000K 2950Nlm	weiß	144,00
37-EDSE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	24W 230V / 3W	4000K 2950Nlm / 6500K 380lm	weiß	212,00



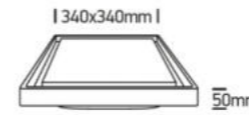
Wand-/Deckenleuchte RING Q LED



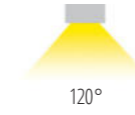
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 3014
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67384A/W/W	RING Q LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	204,00
54-67384A/AN/W	RING Q LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	204,00



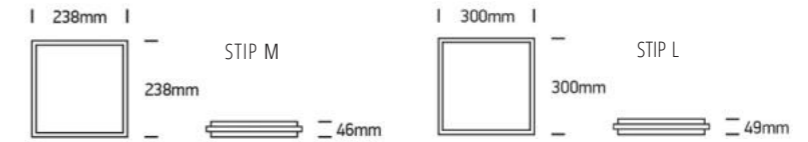
Wand-/Deckenleuchte STIP M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- extrem flach
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67362A/W/W	• STIP M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	174,00
54-67362A/AN/W	• STIP M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	anthrazit	174,00
54-67363A/W/W	• STIP L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	212,00
54-67363A/AN/W	• STIP L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	212,00



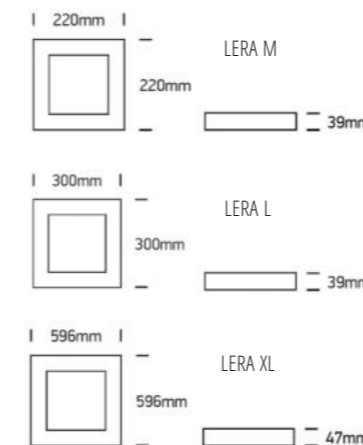
Wand-/Deckenleuchte LERA M/L/XL LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus PMMA frosted
- LERA XL ist auch als Hängeleuchte verwendbar
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

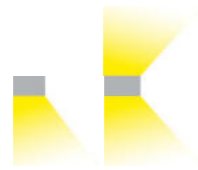
IP40 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-62122F/W/W	LERA M LED	22W 230V	3000K 1870Nlm	weiß	85,00
54-62122F/B/W	LERA M LED	22W 230V	3000K 1870Nlm	schwarz	85,00
54-62130AF/W/W	LERA L LED	30W 230V	3000K 2550Nlm	weiß	114,00
54-62130AF/W/C	LERA L LED	30W 230V	4000K 2550Nlm	weiß	114,00
54-62140AF/W/W	LERA XL LED	40W 230V	4000K 2050Nlm	weiß	136,00



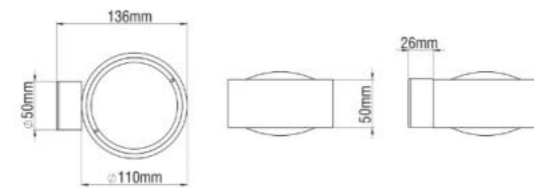
Wandleuchte AVIA D + D/I LED

IP65 CE 5J



- Gehäuse aus lackiertem Aluminium-Druckguss
- klares Schutzglas
- inkl. Treiber
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz, Titan, Chrom, Alu matt
- OPTION: RAL Farben

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
86-858422004	AVIA D LED	4W 230V	3000K 460Nlm	Chrom	318,00
86-858432004	AVIA D/I LED	2x 4W 230V	3000K 2x 460Nlm	Chrom	374,00



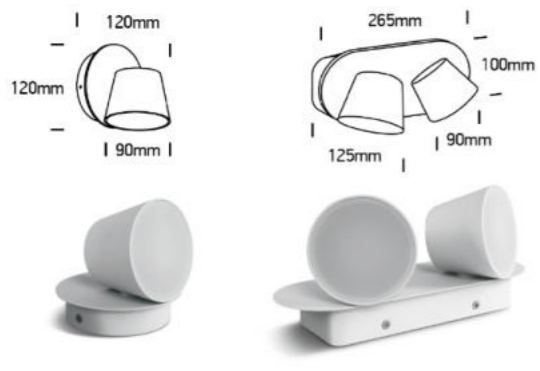
Wandleuchte MIKI LED

IP20 CE 5J



- Gehäuse aus Aluminium
- 1- oder 2-flammig
- drehbar
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65740/W/W	MIKI 1-flammig LED	6W 230V	3000K 500Nlm	weiß	88,00
54-65740A/W/W	MIKI 2-flammig LED	2x 6W 230V	3000K 2x 500Nlm	weiß	136,00



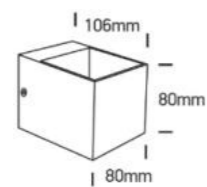
Wandleuchte NANO D/I

IP20 CE 5J



- Gehäuse aus Aluminium
- Spiegelreflektor
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-6030/W	NANO mit Spiegelreflektor	max. 30W 230V G9	weiß	38,00
54-6030/B	NANO mit Spiegelreflektor	max. 30W 230V G9	schwarz	38,00



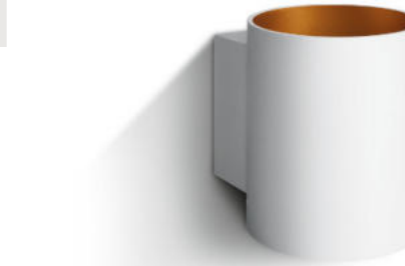
Wandleuchte TAO D/I

IP20 CE 5J



- Gehäuse aus Aluminium
- zweifärbig lackiert
- angenehmes, warmes Licht
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarbe: Gold

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-6017/W	TAO	max. 30W 230V G9	weiß	48,00
54-6017/B	TAO	max. 30W 230V G9	schwarz	48,00



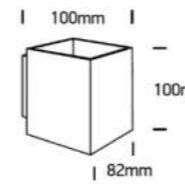
Wandleuchte KYRA D/I

IP20 CE 5J



- Gehäuse aus Aluminium
- zweifärbig lackiert
- angenehmes, warmes Licht
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarbe: Gold

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-6017A/W	KYRA	max. 30W 230V G9	weiß	48,00
54-6017A/B	KYRA	max. 30W 230V G9	schwarz	48,00



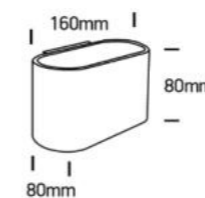
Wandleuchte CRONO D/I

IP20 CE 5J



- Gehäuse aus Aluminium
- zweifärbig lackiert
- angenehmes, warmes Licht
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarbe: Gold

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-60056/W	CRONO	max. 30W 230V G9	weiß	62,00
54-60056/B	CRONO	max. 30W 230V G9	schwarz	62,00



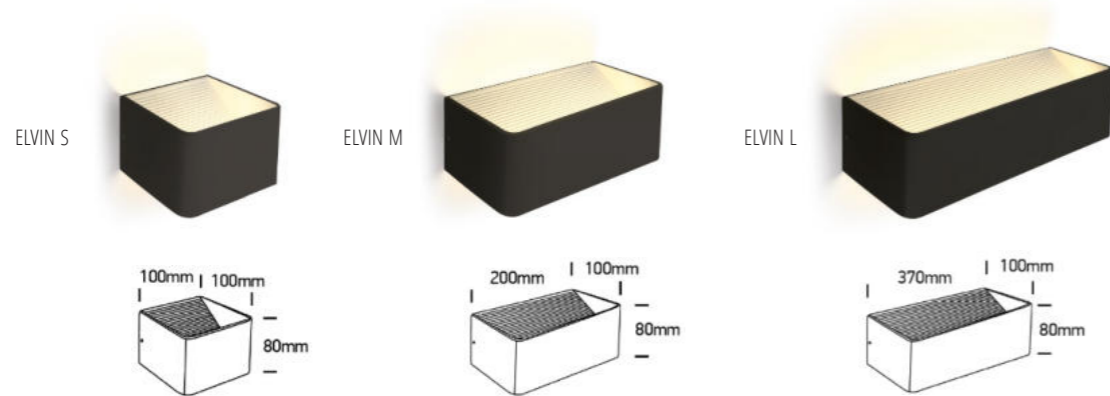
Wandleuchte ELVIN S/M/L D/I LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Treiber 300mA
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67466A/W/W	ELVIN S LED	6W 230V	3000K 400Nlm	weiß	71,00
54-67466A/B/W	ELVIN S LED	6W 230V	3000K 400Nlm	schwarz	71,00
54-67466B/W/W	ELVIN M LED	6W 230V	3000K 400Nlm	weiß	92,00
54-67466B/B/W	ELVIN M LED	6W 230V	3000K 400Nlm	schwarz	92,00
54-67466C/W/W	ELVIN L LED	12W 230V	3000K 800Nlm	weiß	128,00
54-67466C/B/W	ELVIN L LED	12W 230V	3000K 800Nlm	schwarz	128,00



Wandleuchte KALIS 65 WDI LED

IP40 CE



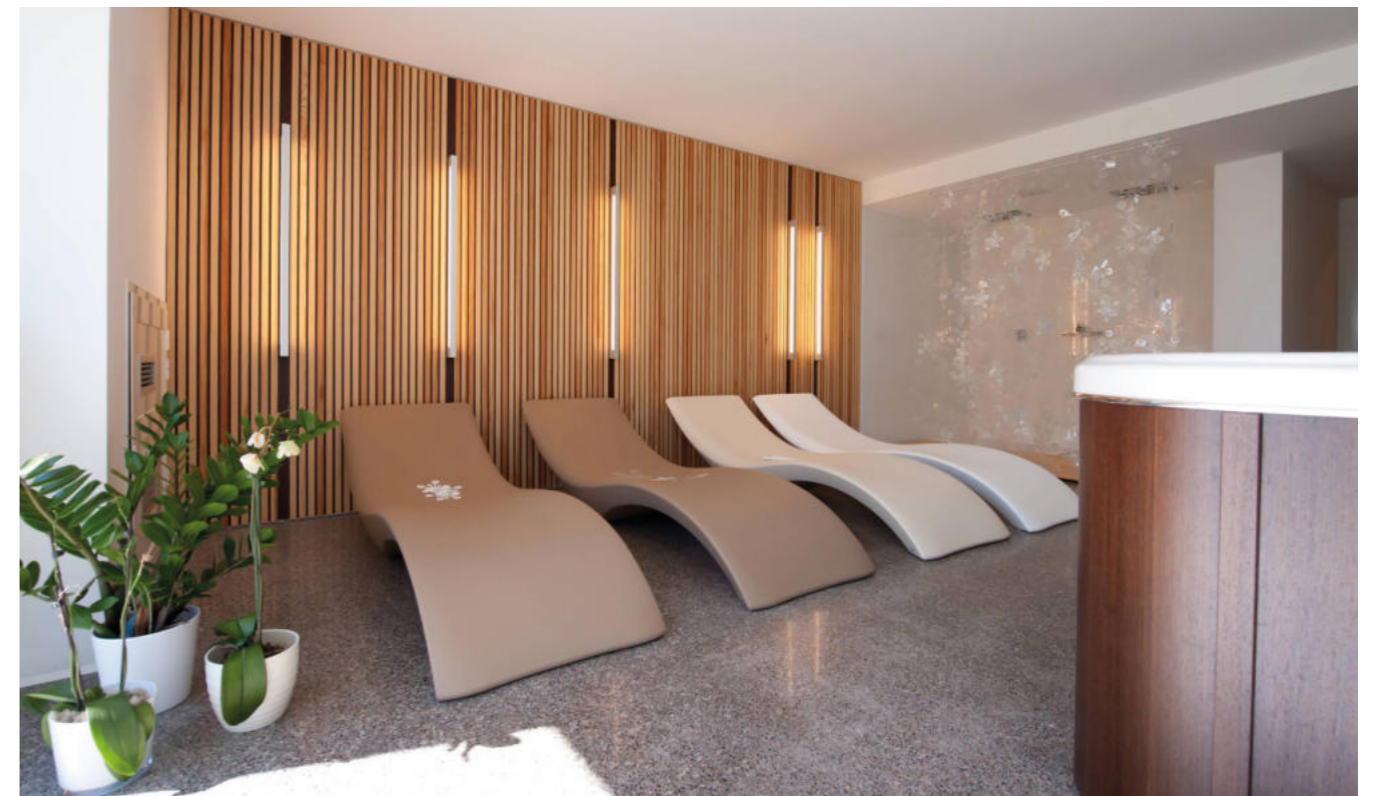
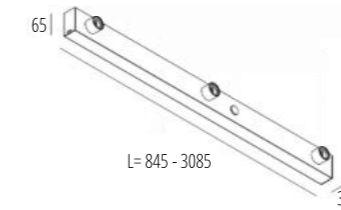
Wie das kleine Schwarze für jede Gelegenheit

Die KALIS-Familienreihe ist so universell und flexibel, dass selbst bei einer Wiederholung desselben Produkts eine Individualität und Originalität bei Projekten erreicht werden kann. Die Grundform, welche eine Kreation von unendlichen Mustern ermöglicht, die Fähigkeit sich anzupassen und ihre sorgfältig ausgearbeiteten Details, geben KALIS das Potential, einer Ihrer Favoriten zu werden.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

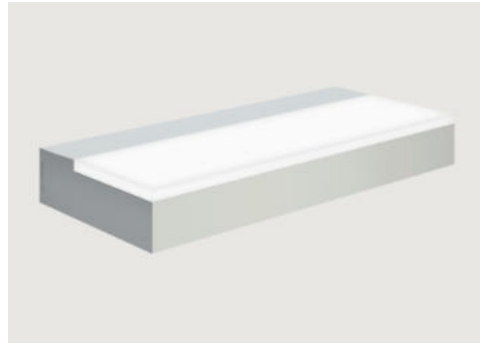


Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
KALIS 65 WDI LED	32W/m	1800/1800Nlm per lfm	ab 756,00



Wandleuchte UPLIK WALL Small/Medium/Long D + D/I LED

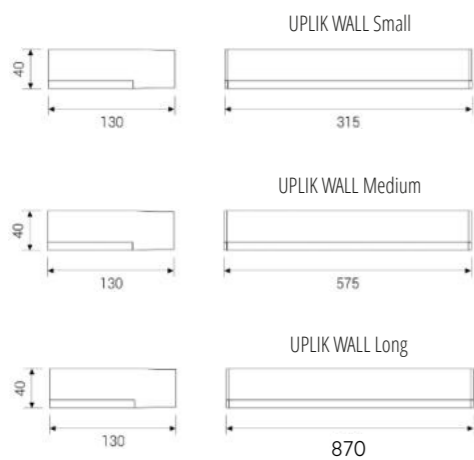
IP40 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung direkt satine UGR<22, indirekt Polycarbonat PC opal
- inkl. Treiber
- MacAdam 3
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- OPTION: DALI dimmbar
- Notlicht 1h (UPLIK WALL Medium D)
- Notlicht 1h oder 3h (UPLIK WALL Medium D/I)
- Notlicht 1h oder 3h (UPLIK WALL Long D/I)

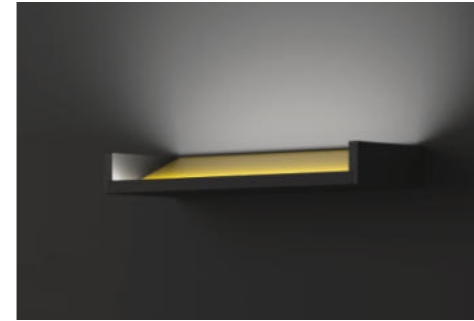


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-76DR24K3HPSB	UPLIK WALL Small D LED	24W 230V	3000K 1968Nlm	weiß/satine	284,00
66-76DR48K3XPSB	UPLIK WALL Small D LED	48W 230V	3000K 3984Nlm	weiß/satine	368,00
66-76DI48K3XPSB	UPLIK WALL Small D/I LED	48W 230V	3000K 4080Nlm	weiß/satine	418,00
66-76DR24K3MB	UPLIK WALL Medium D LED	24W 230V	3000K 1920Nlm	weiß/satine	286,00
66-76DR48K3HPMB	UPLIK WALL Medium D LED	48W 230V	3000K 3936Nlm	weiß/satine	320,00
66-76DR62K3XPMB	UPLIK WALL Medium D LED	62W 230V	3000K 5146Nlm	weiß/satine	430,00
66-76DR96K3XPMB	UPLIK WALL Medium D LED	96W 230V	3000K 7968Nlm	weiß/satine	508,00
66-76DI62K3XPMB	UPLIK WALL Medium D/I LED	62W 230V	3000K 5146Nlm	weiß/satine	534,00
66-76DI96K3XPMB	UPLIK WALL Medium D/I LED	96W 230V	3000K 7968Nlm	weiß/satine	616,00
66-76DR36K3LB	UPLIK WALL Long D LED	36W 230V	3000K 2880Nlm	weiß/satine	330,00
66-76DR72K3HPLB	UPLIK WALL Long D LED	72W 230V	3000K 5904Nlm	weiß/satine	458,00
66-76DI93K3PLB	UPLIK WALL Long D/I LED	93W 230V	3000K 7119Nlm	weiß/satine	818,00
66-76DI144K3PLB	UPLIK WALL Long D/I LED	144W 230V	3000K 11052Nlm	weiß/satine	898,00



Wandleuchte INSIDER LED

IP40 CE UGR<22 7



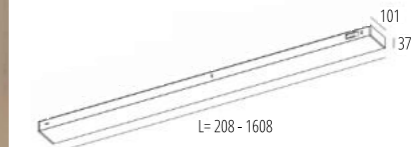
Gibt leeren Wänden einen Charakter

Erleuchten Sie Ihre Wand, erhöhen Sie Ihre Decke und erzeugen Sie das Gefühl von Geräumigkeit und Freiheit mit der Leuchte INSIDER in verschiedenen Maßen und Farben. Aufgrund ihres filigranen Designs kann sie ganz einfach in jede Einrichtung integriert werden. Durch ihr indirektes Licht wirkt Ihre Decke um einiges höher und zudem erschafft sie noch eine Atmosphäre, die Ihre Stimmung anheben wird.

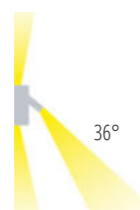
Kundenspezifische Projektleuchte.

Angegebene Preise sind Richtpreise. Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker. Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
INSIDER LED	24W/m	2300Nlm/m	per lfm ab 250,00



Wandleuchte HOTI R LED



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. 2x ON/OFF Schalter
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65746B/W/W	HOTI R LED	3W + 5W 230V	3000K 150Nlm	weiß	122,00
54-65746B/B/W	HOTI R LED	3W + 5W 230V	3000K 150Nlm	schwarz	122,00



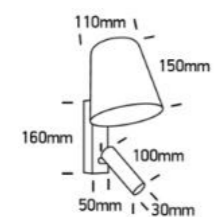
IP20 CE

Wandleuchte SIRAT LED



- Gehäuse aus Aluminium
- Leselicht schwenkbar
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65142/W/W	SIRAT LED	3W 230V	3000K 160Nlm	weiß	110,00



IP20 CE

Wandleuchte HOTI LED

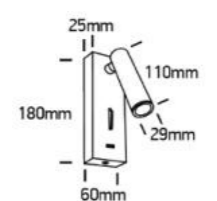


Abbildung falsch



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. ON/OFF Schalter
- inkl. USB Schnittstelle
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65746A/W/W	HOTI LED	3W 230V	3000K 150Nlm	weiß	108,00
54-65746A/B/W	HOTI LED	3W 230V	3000K 150Nlm	schwarz	108,00



IP20 CE

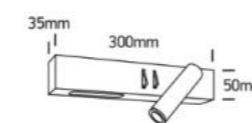
Wandleuchte PIAZZA R + L LED



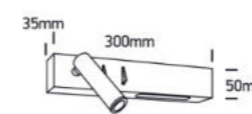
- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. 2x ON/OFF Schalter
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65146/W/W	PIAZZA R LED	3W + 6W 230V	3000K 480Nlm	weiß	116,00
54-65146/B/W	PIAZZA R LED	3W + 6W 230V	3000K 480Nlm	schwarz	116,00
54-65146A/W/W	PIAZZA L LED	3W + 6W 230V	3000K 480Nlm	weiß	116,00
54-65146A/B/W	PIAZZA L LED	3W + 6W 230V	3000K 480Nlm	schwarz	116,00

54-65146/B/W



PIAZZA L



PIAZZA R



Wandleuchte FUTON MIRROR LED

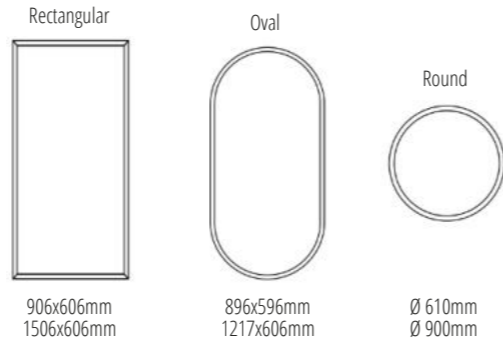


Perfekte Spiegelausleuchtung

Ein Wandspiegel, in die Leuchte integriert, wertet Ihren Eingangsbereich oder Ihr Badezimmer optisch auf. Das gleichmäßig verteilte Streulicht eliminiert Gesichtsschatten und gibt Ihnen eine perfekte Kombination aus Funktionalität und gutem Design.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.

Bezeichnung	Watt	Lumen	Ø/L/B mm	Brutto
FUTON MIRROR Round LED	25W/m	1750Nm/m	Ø 610	ab 660,00
FUTON MIRROR Round LED	36W/m	2250Nm/m	Ø 900	ab 960,00
FUTON MIRROR Oval LED	32W/m	2250Nm/m	896x596	ab 980,00
FUTON MIRROR Oval LED	40W/m	2850Nm/m	1217x606	ab 1050,00
FUTON MIRROR Rectangular LED	38W/m	2700Nm/m	906x606	ab 870,00
FUTON MIRROR Rectangular LED	54W/m	3800Nm/m	1506x606	ab 1130,00

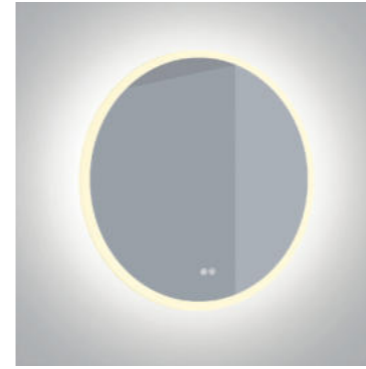


IP40 CE



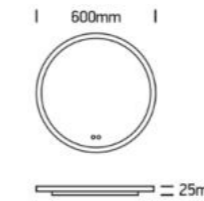
Spiegelleuchte LUNA R LED

IP44 CE



- Gehäuse aus Glas + Aluminiumrahmen
- inkl. Zusatzheizung CCT einstellbar (kein Beschlag der Scheibe)
- ON/OFF dimmbar
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe umschaltbar: 3000K - 6500K

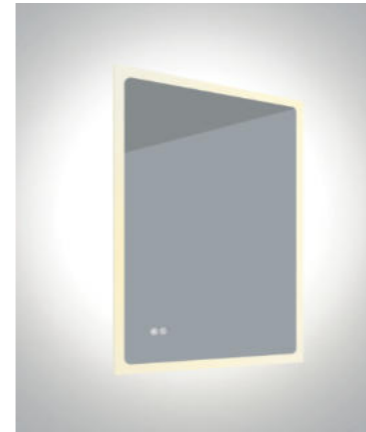
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-60208	LUNA R LED	20W 230V	3000K - 6500K	Glas/Aluminium	368,00



ON/OFF dimmbar CCT einstellbar

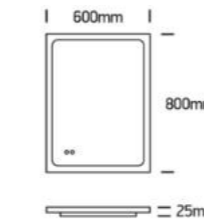
Spiegelleuchte LUNA Q LED

IP44 CE



- Gehäuse aus Glas + Aluminiumrahmen
- inkl. Zusatzheizung CCT einstellbar (kein Beschlag der Scheibe)
- ON/OFF dimmbar
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe umschaltbar: 3000K - 6500K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-60208A	LUNA Q LED	20W 230V	3000K - 6500K	Glas/Aluminium	382,00



ON/OFF dimmbar CCT einstellbar

Spiegelleuchte PARIS LED

IP44 CE



- Gehäuse aus Metall
- Diffusor aus Polycarbonat PC
- kann auf den Spiegel aufgehängt werden
- inkl. Treiber
- inkl. Anschlusskabel L= 1000mm
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: Chrom

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
54-38115D/C	PARIS LED	15W 230V	4000K 1500Nm	Chrom	L= 580	68,00



Spiegelleuchte NAPOLI LED



IP44 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung halbrund aus Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: Chrom glänzend

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
54-38115C/W	• NAPOLI LED	15W 230V	3000K 1300Nlm	Chrom	L= 600	106,00
54-38115C/C	• NAPOLI LED	15W 230V	4000K 1300Nlm	Chrom	L= 600	106,00
54-38120C/W	• NAPOLI LED	20W 230V	3000K 1700Nlm	Chrom	L= 900	130,00
54-38120C/C	• NAPOLI LED	20W 230V	4000K 1700Nlm	Chrom	L= 900	130,00



Spiegelleuchte PADUA LED



IP44 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung halbrund aus Polycarbonat PC
- inkl. Treiber 130mA
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: Chrom glänzend

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38116P/W	• PADUA LED	16W 230V	3000K 1280Nlm	Chrom	85,00
54-38116P/C	• PADUA LED	16W 230V	4000K 1280Nlm	Chrom	85,00



Spiegelleuchte JESOLO LED



IP44 CE

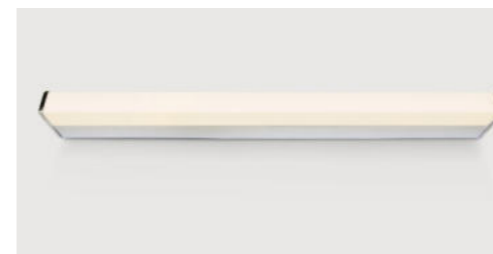


- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung eckig aus Polycarbonat PC
- SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber 130mA
- Lichtfarben: extra white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: Chrom glänzend

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38114M/EW	• JESOLO LED	15W 230V	2700K 1200Nlm	Chrom	90,00
54-38114M/W	• JESOLO LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	Chrom	90,00
54-38114M/C	• JESOLO LED	15W 230V	4000K 1200Nlm	Chrom	90,00



Spiegelleuchte BARI LED

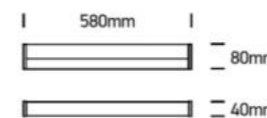


IP44 CE



- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung eckig aus weißem Acryl
- SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: Chrom glänzend

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38114EL/W	BARI LED	23W 230V	3000K 1650Nlm	Chrom	144,00
54-38114EL/C	BARI LED	23W 230V	4000K 1650Nlm	Chrom	144,00



Spiegelleuchte PINE Q LED

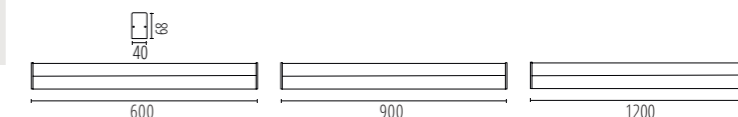


IP44 CE



- Gehäuse aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus opalem PMMA
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: homelight 2700K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
59-PINE Q/18,5/EW	PINE Q LED	16W 230V	2700K 1994blm	L= 600	184,00
59-PINE Q/26/EW	PINE Q LED	25W 230V	2700K 2994blm	L= 900	198,00
59-PINE Q/35/EW	PINE Q LED	32W 230V	2700K 3986blm	L= 1200	226,00



Spiegelleuchte PINE R LED

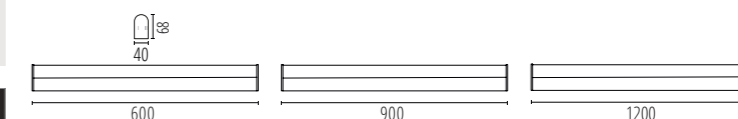


IP44 CE



- Gehäuse aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus opalem PMMA
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: homelight 2700K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
59-PINE R/18,5/EW	PINE R LED	16W 230V	2700K 1973blm	L= 600	184,00
59-PINE R/26/EW	PINE R LED	25W 230V	2700K 2958blm	L= 900	198,00
59-PINE R/35/EW	PINE R LED	32W 230V	2700K 3945blm	L= 1200	226,00

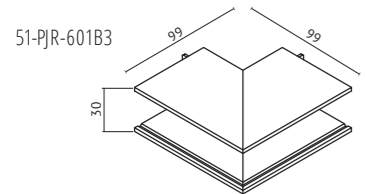
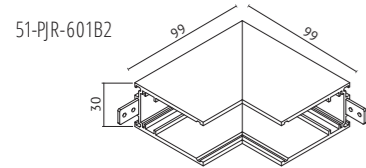
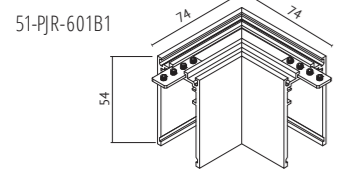
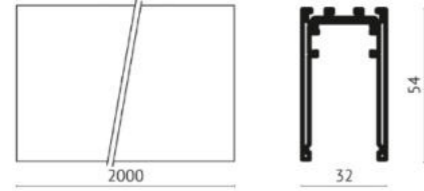


System PJERE

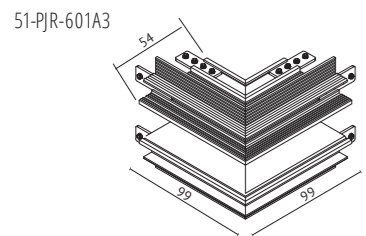
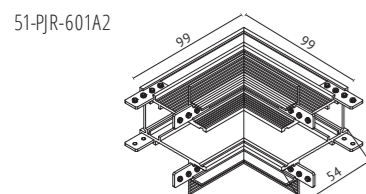
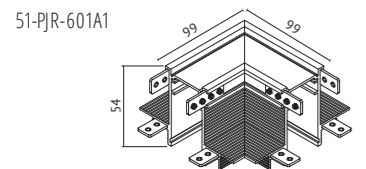
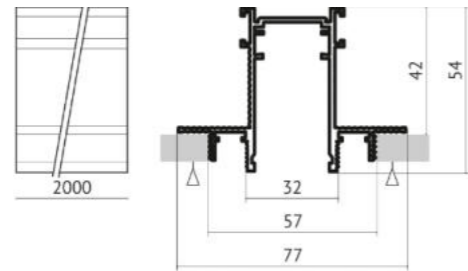
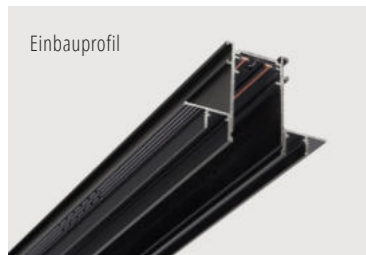
IP20 CE



- Modulares Auf- und Einbauschiensystem DC48V
- Aluminium lackiert
- Wand-/Decken- und Pendelmontage
- beliebige Positionierung der Strahler, Pendelleuchten und Lichteinsätze in der Schiene
- einfaches Einsetzen, Versetzen oder Entfernen der Lichtkomponenten ohne Werkzeug
- Farbe: schwarz
- OPTION: weiß



Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
51-PJR-202	PJERE Profil Aufbau	schwarz	L= 2000	118,00
51-PJR-601B1	PJERE L-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 74	12,00
51-PJR-601B2	PJERE Innen-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 99	12,00
51-PJR-601B3	PJERE Außen-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 99	12,00
51-PJR-262	PJERE Profil Einbau randlos	schwarz	L= 2000	128,00
51-PJR-601A1	PJERE L-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 99	12,00
51-PJR-601A2	PJERE Innen-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 99	12,00
51-PJR-601A3	PJERE Außen-Eckverbinder 90°	schwarz	L= 99	12,00



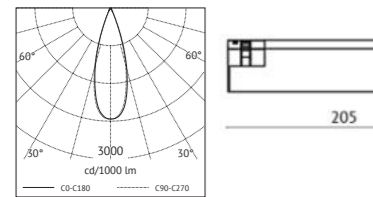
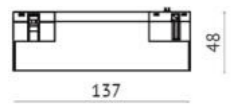
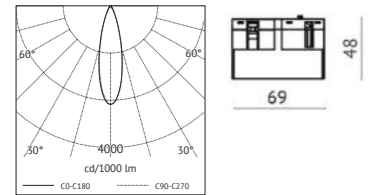
Zubehör zu System PJERE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L/B/H/Ø mm	Brutto
51-PJR-602A1	PJERE Einspeisekabel DC48V		schwarz	L= 1500	30,00
51-PJR-602A2	PJERE Einspeisekabel DC48V		schwarz	L= 600	16,00
51-PJR-602C	PJERE Verbindungskabel DC48V		schwarz		28,00
51-PJR-602	PJERE elektronischer Verbinder innenliegend ohne Kabel		schwarz		10,00
51-PJR-202C	PJERE Abdeckung für Ein- und Aufbauprofil		schwarz	L= 2000	6,00
51-PJR-605	PJERE Endkappe für Ein- und Aufbauprofil		schwarz	L= 99	2,00
51-PJR-601A	PJERE Metallverbinder inkl. Schrauben				2,00
51-PJR-1500	PJERE Seilabhängung für Aufbauprofil höhenverstellbar (1 Stk.)			L= 1500	24,00
51-PJR-RPEP12	PJERE Reflektorlinse 12° für PJR4xx2, PJR7xx2, PJR12xx2			Ø 17	5,00
51-PJR-RPEP15	PJERE Reflektorlinse 15° für PJR14xx12, PJR19xx22, PJR19xx32			Ø 44	5,00
51-PJR-RPEP30	PJERE Reflektorlinse 30° für PJR14xx12, PJR19xx22, PJR19xx32			Ø 44	5,00
51-PJR-RPEP50	PJERE Reflektorlinse 50° für PJR14xx12, PJR19xx22, PJR19xx32			Ø 44	5,00
51-PJR-LCU75W48V	PJERE Treiber, notstromfähig, Zugentlastung	48V-75W 220-240V			164,00
51-PJR-LCU75W48VDD	PJERE Treiber, notstromfähig, Zugentlastung DALI	48V-75W 220-240V			202,00
51-PJR-LCU150W48V	PJERE Treiber, notstromfähig, Zugentlastung	48V-150W 220-240V			212,00
51-PJR-LCU150W48VDD	PJERE Treiber, notstromfähig, Zugentlastung DALI	48V-150W 220-240V			238,00
51-PJR-VTBOX01	PJERE Aufbaugehäuse leer für Treiber	75-150W	weiß	L= 306 B= 133 H= 51	130,00
51-PJR-VTBOX02	PJERE Aufbaugehäuse leer für Treiber	75-150W	schwarz	L= 306 B= 133 H= 51	130,00



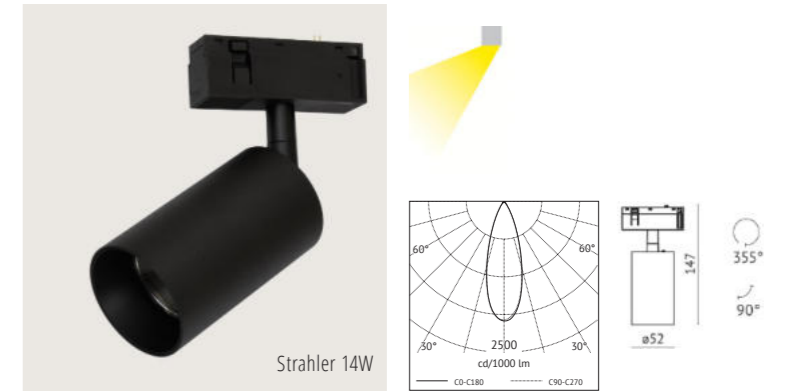
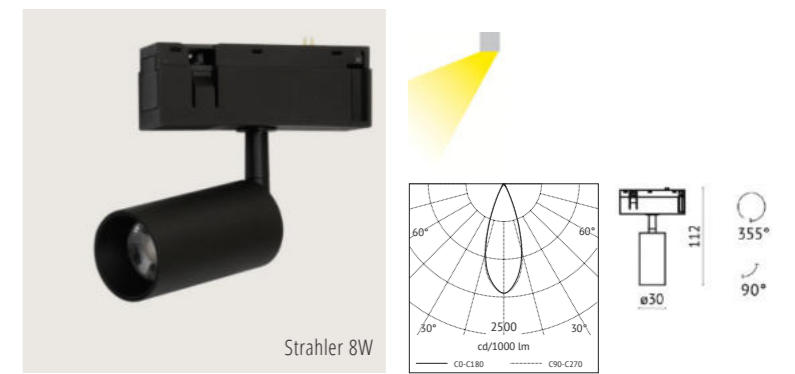
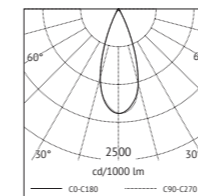
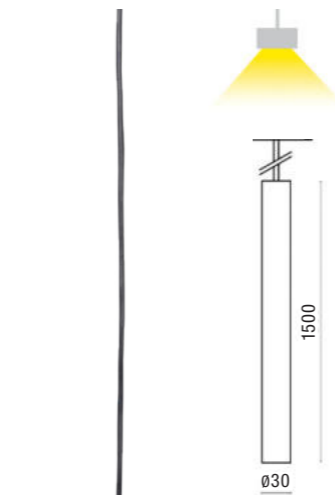
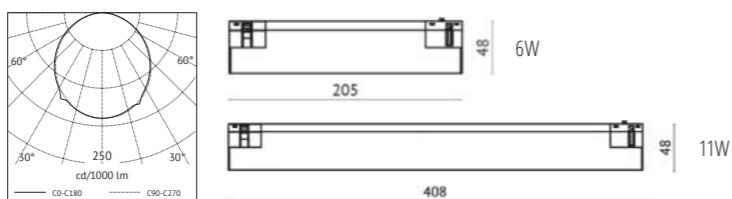
System PJERE LEUCHTEN

IP20 CE



- Modulares Auf- und Einbauschiensystem DC48V
- Aluminium lackiert
- Pendelleuchten, Lichteinsätze, Strahler
- beliebige Positionierung der Strahler, Pendelleuchten und Lichteinsätze in der Schiene
- einfaches Einsetzen, Versetzen oder Entfernen der Lichtkomponenten ohne Werkzeug
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-PJR-4SW2	PJERE 3x Miniraster 36°	4W 48V DC 350mA	2700K 292Nlm	schwarz	70,00
51-PJR-4WW2	PJERE 3x Miniraster 36°	4W 48V DC 350mA	3000K 305Nlm	schwarz	70,00
51-PJR-7SW2	PJERE 6x Miniraster 36°	7W 48V DC 350mA	2700K 562Nlm	schwarz	92,00
51-PJR-7WW2	PJERE 6x Miniraster 36°	7W 48V DC 350mA	3000K 585Nlm	schwarz	92,00
51-PJR-12SW2	PJERE 9x Miniraster 36°	10W 48V DC 350mA	2700K 815Nlm	schwarz	118,00
51-PJR-12WW2	PJERE 9x Miniraster 36°	10W 48V DC 350mA	3000K 849Nlm	schwarz	118,00
51-PJR-12SW2DD	PJERE 9x Miniraster 36°	10W 48V DC 350mA DALI	2700K 815Nlm	schwarz	230,00
51-PJR-12WW2DD	PJERE 9x Miniraster 36°	10W 48V DC 350mA DALI	3000K 849Nlm	schwarz	230,00
51-PJR-6SW2	PJERE Lichteinsatz opal 110°	6W 48V DC 350mA	2700K 369Nlm	schwarz	70,00
51-PJR-6WW2	PJERE Lichteinsatz opal 110°	6W 48V DC 350mA	3000K 383Nlm	schwarz	70,00
51-PJR-6SW2DD	PJERE Lichteinsatz opal 110°	6W 48V DC 350mA DALI	2700K 369Nlm	schwarz	184,00
51-PJR-6WW2DD	PJERE Lichteinsatz opal 110°	6W 48V DC 350mA DALI	3000K 383Nlm	schwarz	184,00
51-PJR-11SW2	PJERE Lichteinsatz opal 110°	11W 48V DC 350mA	2700K 759Nlm	schwarz	92,00
51-PJR-11WW2	PJERE Lichteinsatz opal 110°	11W 48V DC 350mA	3000K 784Nlm	schwarz	92,00
51-PJR-11SW2DD	PJERE Lichteinsatz opal 110°	11W 48V DC 350mA DALI	2700K 759Nlm	schwarz	210,00
51-PJR-11WW2DD	PJERE Lichteinsatz opal 110°	11W 48V DC 350mA DALI	3000K 784Nlm	schwarz	210,00
51-PJR-8SW32	PJERE Pendelleuchte 36°	8W 48V DC 700mA	2700K 519Nlm	schwarz	68,00
51-PJR-8SW32DD	PJERE Pendelleuchte 36°	8W 48V DC 700mA DALI	2700K 519Nlm	schwarz	182,00
51-PJR-8SW12	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA	2700K 502Nlm	schwarz	68,00
51-PJR-8SW12-1	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA	2700K 502Nlm	weiß	68,00
51-PJR-8WW12	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA	3000K 522Nlm	schwarz	68,00
51-PJR-8WW12-1	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA	3000K 522Nlm	weiß	68,00
51-PJR-8SW12DD	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA DALI	2700K 502Nlm	schwarz	182,00
51-PJR-8SW12-1DD	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA DALI	2700K 502Nlm	weiß	182,00
51-PJR-8WW12DD	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA DALI	3000K 522Nlm	schwarz	182,00
51-PJR-8WW12-1DD	PJERE Strahler 36°	8W 48V DC 700mA DALI	3000K 522Nlm	weiß	182,00
51-PJR-14SW12	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA	2700K 1075Nlm	schwarz	90,00
51-PJR-14SW12-1	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA	2700K 1075Nlm	weiß	90,00
51-PJR-14WW12	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA	3000K 1120Nlm	schwarz	90,00
51-PJR-14WW12-1	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA	3000K 1120Nlm	weiß	90,00
51-PJR-14SW12DD	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA DALI	2700K 1075Nlm	schwarz	204,00
51-PJR-14SW12-1DD	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA DALI	2700K 1075Nlm	weiß	204,00
51-PJR-14WW12DD	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA DALI	3000K 1120Nlm	schwarz	204,00
51-PJR-14WW12-1DD	PJERE Strahler 30°	14W 48V DC 700mA DALI	3000K 1120Nlm	weiß	204,00



3 Phasen Aufbau-Stromschiene EUTRAC®

IP20 CE 05

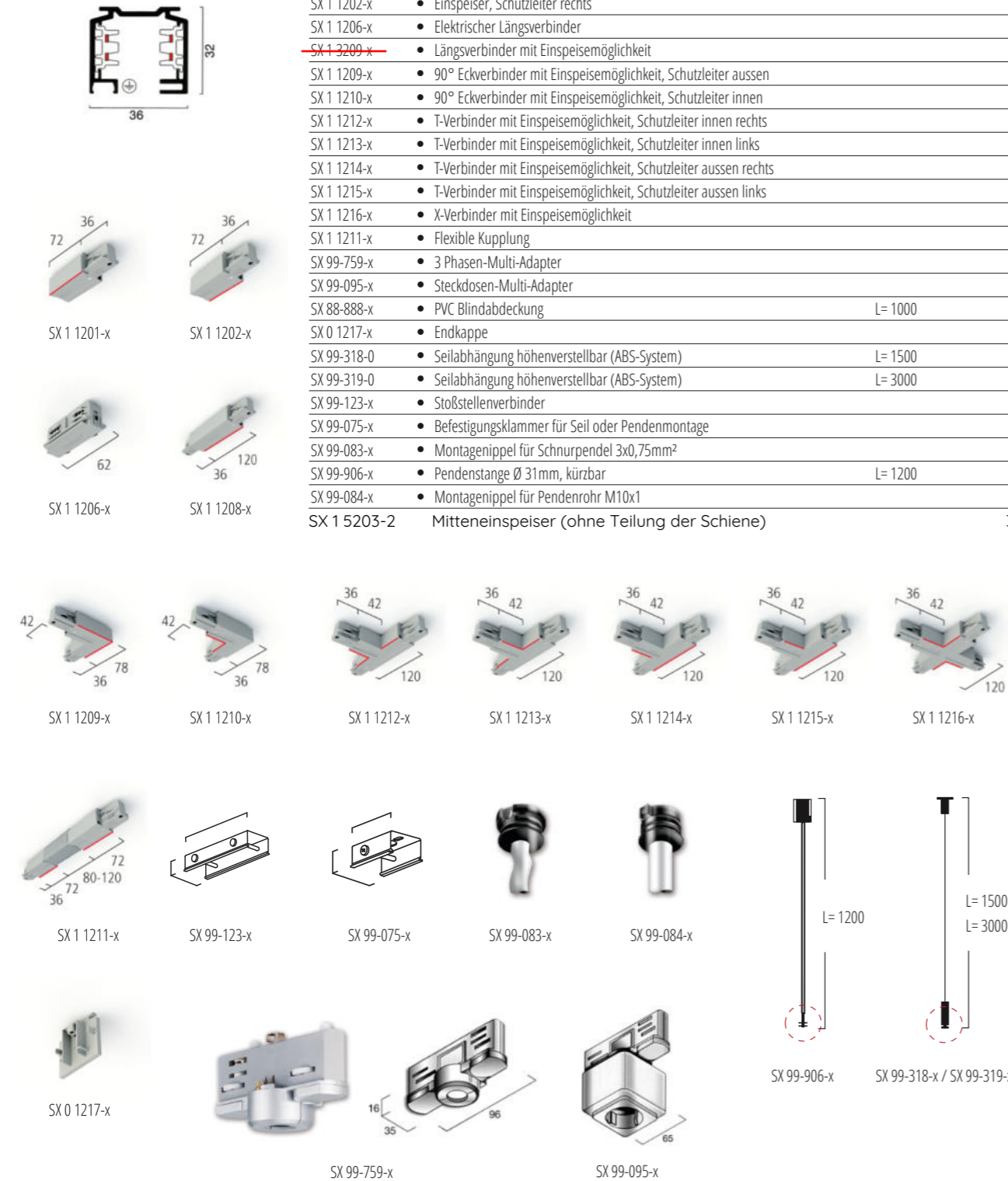


5-Leiter Aufbauschiene mit drei getrennt schaltbaren Stromkreisen, bestehend aus einem extrudierten Aluminiumprofil, daß als Schutzleiter verwendet wird, sowie zwei eingeschobenen Kunststoffprofilen mit vier eingebetteten Kupferleitern.

- Farben: □ x= 6 weiß ■ x= 2 schwarz ▒ x= 3 silbergrau (Aufpreis 20%)

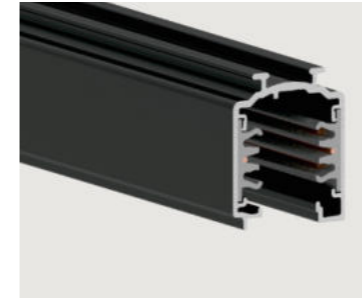
ACHTUNG: bei 4m Schienen werden zusätzlich EUR 70,- Transportkosten für Überlänge verrechnet.

Art. Nr.	Bezeichnung	L mm	Brutto
SX 25-10x	• EUTRAC 3 Phasen Aufbau-Stromschiene	L= 1000	34,00
SX 25-20x	• EUTRAC 3 Phasen Aufbau-Stromschiene	L= 2000	64,00
SX 25-30x	• EUTRAC 3 Phasen Aufbau-Stromschiene	L= 3000	96,00
SX 1 1201-x	• Einspeiser, Schutzleiter rechts		19,00
SX 1 1202-x	• Einspeiser, Schutzleiter rechts		19,00
SX 1 1206-x	• Elektrischer Längsverbinder		13,00
SX 1 1209-x	• Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit		38,00
SX 1 1209-x	• 90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter aussen		38,00
SX 1 1210-x	• 90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter innen		38,00
SX 1 1212-x	• T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter innen rechts		62,00
SX 1 1213-x	• T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter innen links		62,00
SX 1 1214-x	• T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter aussen rechts		62,00
SX 1 1215-x	• T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter aussen links		62,00
SX 1 1216-x	• X-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit		78,00
SX 1 1211-x	• Flexible Kupplung		58,00
SX 99-759-x	• 3 Phasen-Multi-Adapter		16,00
SX 99-095-x	• Steckdosen-Multi-Adapter		54,00
SX 88-888-x	• PVC Blindabdeckung	L= 1000	12,00
SX 0 1217-x	• Endkappe		1,80
SX 99-318-0	• Seilabhängung höhenverstellbar (ABS-System)	L= 1500	11,00
SX 99-319-0	• Seilabhängung höhenverstellbar (ABS-System)	L= 3000	14,00
SX 99-123-x	• Stoßstellenverbinder		12,00
SX 99-075-x	• Befestigungsklammer für Seil oder Pendelmontage		6,50
SX 99-083-x	• Montagennippel für Schnurpendel 3x0,75mm ²		2,80
SX 99-906-x	• Pendelstange Ø 31mm, kürzbar	L= 1200	30,00
SX 99-084-x	• Montagennippel für Pendelrohr M10x1		2,80
SX 1 5203-2	• Mitteneinspeiser (ohne Teilung der Schiene)		33,00



OneTrack Aufbau-Stromschiene EUTRAC®

IP20 CE 05

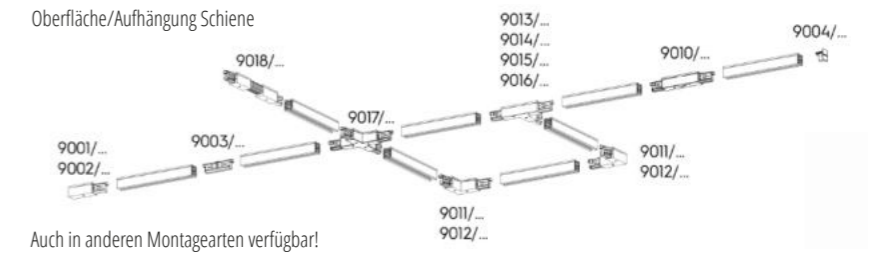


7-Leiter Aufbauschiene für drei Stromkreise, bestehend aus einem stranggepressten Aluminiumprofil und zwei PVC-Trägerprofilen mit je zwei eingebetteten 2mm² Kupferleitern und einem eingebetteten 1,5mm² Kupferleiter, drei getrennt schaltbaren Stromkreisen, Schutzleiter über das Aluminiumprofil plus zwei Datenleiter. Eine bauseitige Längen Anpassung kann problemlos durch einfaches Sägen vorgenommen werden. Die Schiene hat vorgestanzte Befestigungs-Langlöcher und ist für den Gebrauch im Handbereich zugelassen.

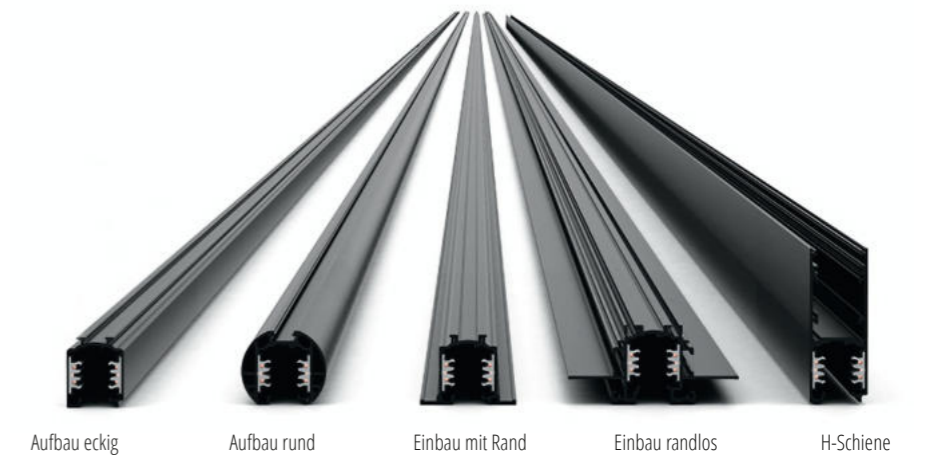
- Farben: □ x= W weiß ■ x= B schwarz ▒ x= G silbergrau (Aufpreis 20%)

ACHTUNG: bei 4m Schienen werden zusätzlich EUR 70,- Transportkosten für Überlänge verrechnet.

Art. Nr.	Bezeichnung	L mm	Brutto
15-9000A-1/x-ST	OneTrack 7 Leiter Aufbau-Stromschiene	L= 1000	52,00
15-9000A-2/x-ST	OneTrack 7 Leiter Aufbau-Stromschiene	L= 2000	108,00
15-9000A-3/x-ST	OneTrack 7 Leiter Aufbau-Stromschiene	L= 3000	170,00
15-9001/x	Einspeiser, Codierung rechts		24,00
15-9002/x	Einspeiser, Codierung links		24,00
15-9003/x	Elektrischer Längsverbinder		16,00
15-9010/x	Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung innen		48,00
15-9011/x	90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung innen		56,00
15-9012/x	90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung aussen		56,00
15-9013/x	T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung aussen rechts		86,00
15-9014/x	T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung aussen links		86,00
15-9015/x	T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung innen rechts		86,00
15-9016/x	T-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit, Codierung innen links		86,00
15-9017/x	X-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit		104,00
15-9018/x	Flexible Kupplung		70,00
15-9009/x	One Track Multi-Adapter		24,00
15-S-9000/GP-x	PVC Blindabdeckung	L= 1000	5,00
15-9004/x	Endkappe		3,00
15-S-9000/322-LA-x	Stoßstellenverbinder		22,00
15-9000-KIT4-1,5	Seilabhängung-Kit	L= 1000	34,00
15-9000-KIT4-3	Seilabhängung-Kit	L= 2000	38,00
15-9000-KIT4-5	Seilabhängung-Kit	L= 5000	46,00



Auch in anderen Montagearten verfügbar!



2 Phasen Aufbauschiene

IP20 CE 05



- Stromschiene 2 Phasen System
- aus stranggepresstem Aluminium
- inkl. Einspeiser und Endkappe
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
28-9193444	• 2 Phasen Aufbauschiene inkl. Einspeiser und Endkappe	weiß	L= 2000	36,00
28-9193454	• 2 Phasen Aufbauschiene inkl. Einspeiser und Endkappe	schwarz	L= 2000	36,00
28-9193445	• 2 Phasen Aufbauschiene Längsverbinder	weiß		4,00
28-9193455	• 2 Phasen Aufbauschiene Längsverbinder	schwarz		4,00
28-9193446	• 2 Phasen Aufbauschiene 90° Eckverbinder	weiß		6,00
28-9193456	• 2 Phasen Aufbauschiene 90° Eckverbinder	schwarz		6,00

Längsverbinder



90° Eckverbinder

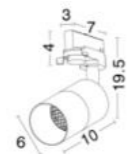
Stromschienenstrahler DISS GU10

IP20 CE 05



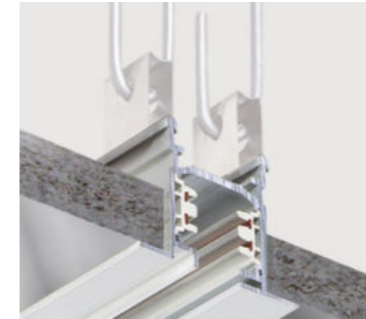
- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Wabenraster
- dreh- und schwenkbar
- nur für 2 Phasen Schiene geeignet
- ideal für LED-Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
28-8008801	• DISS GU10	max. 10W 230V	weiß	54,00
28-8008802	• DISS GU10	max. 10W 230V	schwarz	54,00



3 Phasen Einbau-Stromschiene EUTRAC®

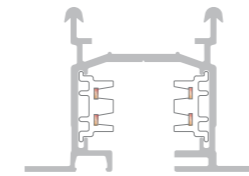
IP20 CE 05



- 5-Leiter Einbauschiene für drei Stromkreise, bestehend aus einem stranggepresstem Aluminiumprofil und zwei PVC-Trägerprofilen mit zwei eingebetteten 2,5mm² Kupferleitern, drei getrennt schaltbaren Stromkreisen, Schutzleiter über das Aluminiumprofil
- auch in DALI erhältlich
- Farben: □ x= 6 weiß ■ x= 2 schwarz

ACHTUNG: bei 4m Schienen werden zusätzlich EUR 70,- Transportkosten für Überlänge verrechnet.

Art. Nr.	Bezeichnung	L mm	Brutto
SX 26-20x	EUTRAC 3 Phasen Einbau-Stromschiene	L= 2000	144,00
SX 26-30x	EUTRAC 3 Phasen Einbau-Stromschiene	L= 3000	202,00
SX 1 3202-x	Einspeiser, Schutzleiter links		22,00
SX 1 3201-x	Einspeiser, Schutzleiter rechts		22,00
SX 1 3206-x	Elektrischer und mechanischer Längsverbinder		17,00
SX 1 3208-x	Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit		44,00
SX 1 3209-x	90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter aussen		44,00
SX 1 3210-x	90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter innen		44,00
SX 1 5203-x	Mitteneinspeiser		32,00
SX 1 3212-x	T-Verbinder, Schutzleiter innen rechts		70,00
SX 1 3213-x	T-Verbinder, Schutzleiter innen links		70,00
SX 1 3214-x	T-Verbinder, Schutzleiter aussen rechts		70,00
SX 1 3215-x	T-Verbinder, Schutzleiter aussen links		70,00
SX 1 3216-x	X-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit		84,00
SX 0 3217-x	Endwinkel		5,00
SX 0 5321-0	Federclip für Schnellabhängung (6 Stk.)		9,00



	SX 1 3202 Einspeiser, Schutzleiter links		SX 1 3210 90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter innen		SX 1 3216 X-Verbinder mit Einspeisemöglichkeit
	SX 1 3201 Einspeiser, Schutzleiter rechts		SX 1 3212 T-Verbinder, Schutzleiter innen-rechts		SX 1 5203 Mitteneinspeiser
	SX 1 3206 elektr.+mechan. Längsverbinder		SX 1 3213 T-Verbinder, Schutzleiter innen-links		SX 0 3217 Endwinkel
	SX 1 3208 Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit		SX 1 3214 T-Verbinder, Schutzleiter außen-rechts		SX 0 5321 Federclip für Schnellabhänger
	SX 1 3209 90° Eckverbinder mit Einspeisemöglichkeit, Schutzleiter außen		SX 1 3215 T-Verbinder, Schutzleiter außen-links		

Aufbau-Box für Stromschienenstrahler



- Gehäuse aus Kunststoff
- für 3 Phasen Stromschienenstrahler geeignet
- alle gängigen Adapter können eingesetzt werden
- geeignet bis zu 6A
- Farben: weiß, schwarz, grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-41030/W	• BOX für 3 Phasen Adapter	weiß	18,00
54-41030/B	• BOX für 3 Phasen Adapter	schwarz	18,00
54-41030/G	• BOX für 3 Phasen Adapter	grau	18,00



Stromschienenstrahler SERGE GU10



- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- mit 3 Phasen Universaladapter
- ideal für LED-Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-65520T/W	• SERGE GU10	max. 20W 230V	weiß	46,00
54-65520T/B	• SERGE GU10	max. 20W 230V	schwarz	46,00



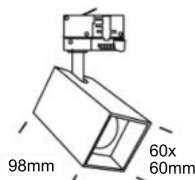
Stromschienenstrahler NATRU GU10



- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- mit 3 Phasen Universaladapter
- ideal für LED-Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz
- Reflektorfarben: schwarz, Messing



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-65105NAT/W	• NATRU GU10	10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	52,00
54-65105NAT/B	• NATRU GU10	10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	52,00



IP20 CE 5J

Stromschienenstrahler SERENTO GU10

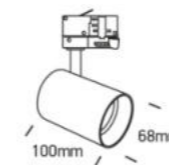


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- zweifärbig lackiert
- dreh- und schwenkbar
- DARKLIGHT
- mit 3 Phasen Universaladapter
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, metallgrau, Messing gebürstet
- Reflektorfarben: schwarz, Messing



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-65105NT/W	• SERENTO GU10	max. 1x 10W 230V	weiß/Reflektor schwarz	50,00
54-65105NT/B	• SERENTO GU10	max. 1x 10W 230V	schwarz/Reflektor Messing	50,00
54-65105NT/MG	• SERENTO GU10	max. 1x 10W 230V	metallgrau/Reflektor schwarz	56,00
54-65105NT/BBS	• SERENTO GU10	max. 1x 10W 230V	Messing gebürstet/Reflektor schwarz	56,00

54-65105NT/B



54-65105NT/W



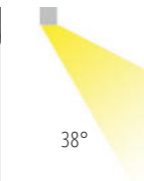
54-65105NT/MG



54-65105NT/BBS

IP20 CE 5J

Stromschienenstrahler DOLCE S/M/L LED

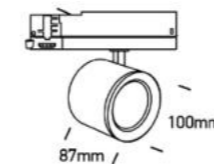


- Gehäuse aus Aluminium
- auch in TRIAC dimmbar erhältlich
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

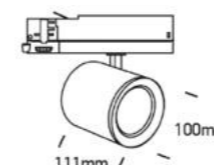
nicht mehr bestellbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65654AT/W/W	DOLCE S LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	90,00
54-65654AT/W/C	10x lag. DOLCE S LED	20W 230V	4000K 1800Nlm	weiß	90,00
54-65654AT/B/W	DOLCE S LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	schwarz	90,00
54-65654AT/B/C	DOLCE S LED	20W 230V	4000K 1800Nlm	schwarz	90,00
54-65654BT/W/W	DOLCE M LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	weiß	112,00
54-65654BT/W/C	2x lag. DOLCE M LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	weiß	112,00
54-65654BT/B/W	DOLCE M LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	schwarz	112,00
54-65654BT/B/C	DOLCE M LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	schwarz	112,00
54-65654CT/W/W	DOLCE L LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	weiß	126,00
54-65654CT/W/C	DOLCE L LED	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	126,00
54-65654CT/B/W	DOLCE L LED	40W 230V	3000K 3600Nlm	schwarz	126,00
54-65654CTT/W/C	3x lag. DOLCE L LED dimmbar	40W 230V	4000K 3600Nlm	weiß	150,00
54-65654CTT/B/W	DOLCE L LED dimmbar	40W 230V	3000K 3600Nlm	schwarz	150,00
54-65654CTT/B/C	DOLCE L LED dimmbar	40W 230V	4000K 3600Nlm	schwarz	150,00

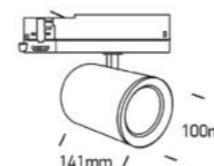
DOLCE S



DOLCE M



DOLCE L



DOLCE S



DOLCE M



DOLCE L

IP20 CE 5J

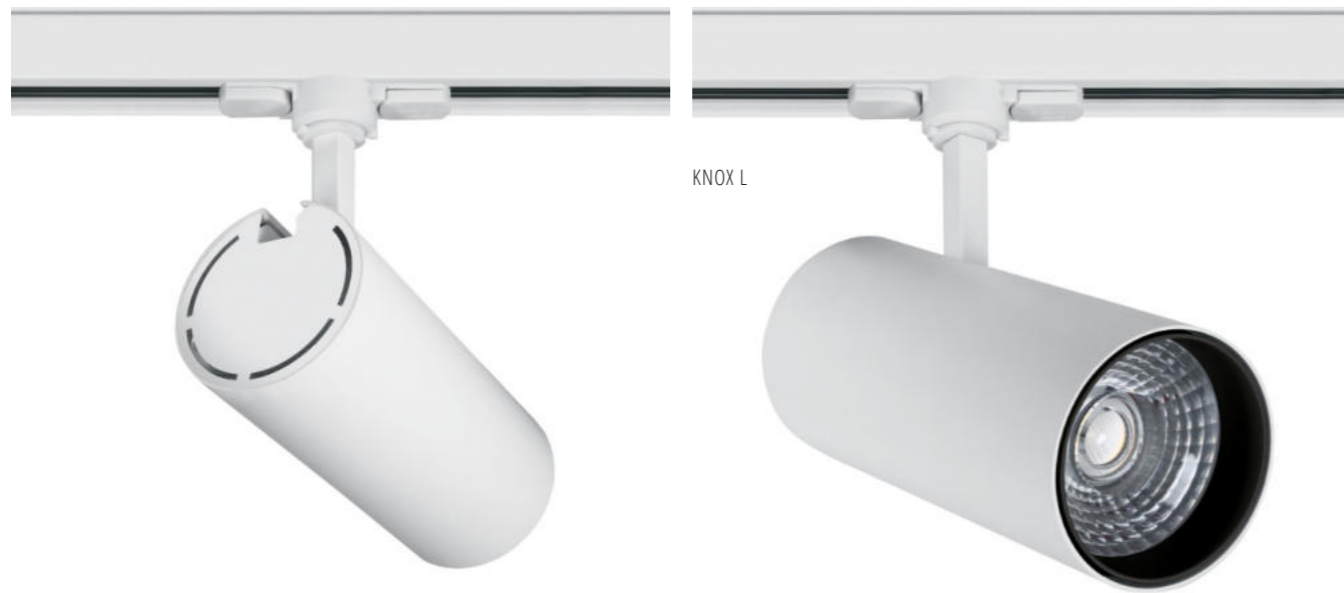
Stromschienenstrahler KNOX S/M/L LED

IP20 CE



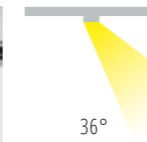
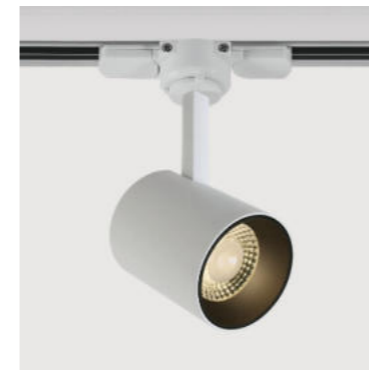
- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65642AT/W/W	• KNOX S LED	10W 230V	3000K 900Nlm	weiß	64,00
54-65642AT/W/C	• KNOX S LED	10W 230V	4000K 900Nlm	weiß	64,00
54-65642AT/B/W	• KNOX S LED	10W 230V	3000K 900Nlm	schwarz	64,00
54-65642AT/B/C	• KNOX S LED	10W 230V	4000K 900Nlm	schwarz	64,00
54-65642BT/W/W	• KNOX M LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	86,00
54-65642BT/W/C	• KNOX M LED	20W 230V	4000K 1800Nlm	weiß	86,00
54-65642BT/B/W	• KNOX M LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	schwarz	86,00
54-65642BT/B/C	• KNOX M LED	20W 230V	4000K 1800Nlm	schwarz	86,00
54-65642CT/W/W	• KNOX L LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	weiß	98,00
54-65642CT/W/C	• KNOX L LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	weiß	98,00
54-65642CT/B/W	• KNOX L LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	schwarz	98,00
54-65642CT/B/C	• KNOX L LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	schwarz	98,00



Stromschienenstrahler NAROK LED

IP20 CE



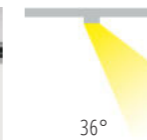
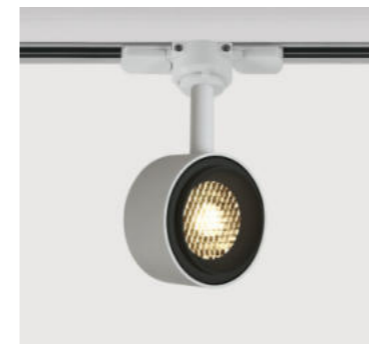
- Gehäuse aus Aluminium
- TRIAC dimmbar
- dreh- und schwenkbar
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65646T/W/W	NAROK LED	8W 230V	3000K 650Nlm	weiß	75,00
54-65646T/B/W	NAROK LED	8W 230V	3000K 650Nlm	schwarz	75,00



Stromschienenstrahler HOONI LED

IP20 CE



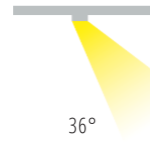
- Gehäuse aus Aluminium
- TRIAC dimmbar
- dreh- und schwenkbar
- inkl. Linsenoptik Wabenraster
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65644T/W/W	HOONI LED	8W 230V	3000K 600Nlm	weiß	79,00
54-65644T/B/W	HOONI LED	8W 230V	3000K 600Nlm	schwarz	79,00



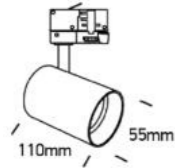
Stromschienenstrahler LUCES LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- drehbar
- DARKLIGHT
- inkl. Linsenoptik Wabenraster
- inkl. Treiber 250mA
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz, Messing gebürstet
- Reflektorfarbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65524T/W/W	LUCES LED	12W 230V	3000K 1080Nlm	weiß/Reflektor schwarz	82,00
54-65524T/B/W	LUCES LED	12W 230V	3000K 1080Nlm	schwarz/Reflektor schwarz	82,00
54-65524T/BBS/W	LUCES LED	12W 230V	3000K 1080Nlm	Messing/Reflektor schwarz	88,00

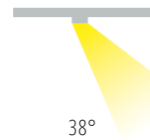


54-65524T/B/W

54-65524T/BBS/W

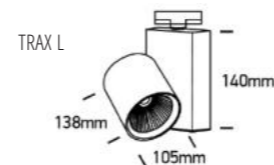
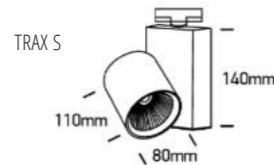
Stromschienenstrahler TRAX S/M/L LED

IP20 CE



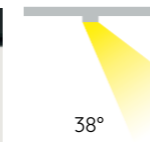
- Gehäuse aus Aluminium
- drehbar
- inkl. Treiber 400mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65611NT/W/W	TRAX S LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	weiß	84,00
54-65611NT/W/C	TRAX S LED	15W 230V	4000K 1300Nlm	weiß	84,00
54-65612NT/W/W	TRAX M LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	weiß	113,00
54-65612NT/W/C	TRAX M LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	weiß	113,00
54-65614NT/W/W	TRAX L LED	42W 230V	3000K 3780Nlm	weiß	130,00
54-65614NT/W/C	TRAX L LED	42W 230V	4000K 3780Nlm	weiß	130,00
54-65611NT/B/W	TRAX S LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	schwarz	84,00
54-65611NT/B/C	TRAX S LED	15W 230V	4000K 1300Nlm	schwarz	84,00
54-65612NT/B/W	TRAX M LED	30W 230V	3000K 2700Nlm	schwarz	113,00
54-65612NT/B/C	TRAX M LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	schwarz	113,00
54-65614NT/B/W	TRAX L LED	42W 230V	3000K 3780Nlm	schwarz	130,00
54-65614NT/B/C	TRAX L LED	42W 230V	4000K 3780Nlm	schwarz	130,00



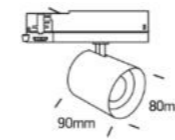
Stromschienenstrahler TULUBA M/L LED

IP20 CE



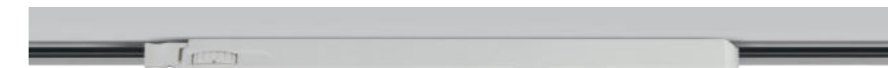
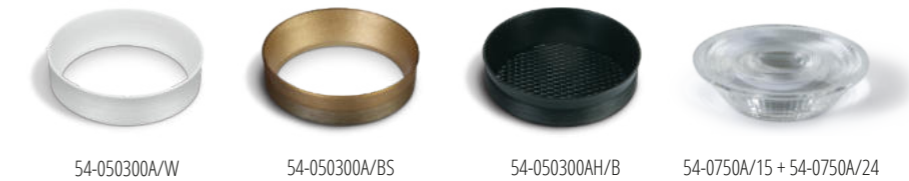
- Gehäuse aus Aluminium
- Multiwatt – Leistung einstellbar
- dreh- und schwenkbar
- TULUBA L ist auch dimmbar erhältlich
- inkl. Treiber
- Reflektor muss separat bestellt werden
- COB LED, Ra>90
- Ausstrahlwinkel 38°
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß(Reflektor schwarz), schwarz (Reflektor schwarz)
- andere Reflektorfarben/Linsen müssen separat bestellt werden

54-65660AT/W/C



TULUBA M

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65660AT/W/W	TULUBA M LED	10/15/20W 230V	3000K 1200/1800/2400Nlm	weiß	106,00
54-65660AT/W/C	TULUBA M LED	10/15/20W 230V	4000K 1200/1800/2400Nlm	weiß	106,00
54-65660AT/B/W	TULUBA M LED	10/15/20W 230V	3000K 1200/1800/2400Nlm	schwarz	106,00
54-65660AT/B/C	TULUBA M LED	10/15/20W 230V	4000K 1200/1800/2400Nlm	schwarz	106,00
54-65660BT/W/W	TULUBA L LED	20/25/30/35W 230V	3000K 2400/3000/3600/4200Nlm	weiß	128,00
54-65660BT/W/C	TULUBA L LED	20/25/30/35W 230V	4000K 2400/3000/3600/4200Nlm	weiß	128,00
54-65660BT/B/W	TULUBA L LED	20/25/30/35W 230V	3000K 2400/3000/3600/4200Nlm	schwarz	128,00
54-65660BT/B/C	TULUBA L LED	20/25/30/35W 230V	4000K 2400/3000/3600/4200Nlm	schwarz	128,00
54-65660BT/W/W	TULUBA L LED dimmbar	35W 230V	3000K 4200Nlm	weiß	176,00
54-65660BT/W/C	TULUBA L LED dimmbar	35W 230V	4000K 4200Nlm	weiß	176,00
54-65660BT/B/W	TULUBA L LED dimmbar	35W 230V	3000K 4200Nlm	schwarz	176,00
54-65660BT/B/C	TULUBA L LED dimmbar	35W 230V	4000K 4200Nlm	schwarz	176,00
54-050300A/W	Reflektor zu TULUBA M			weiß	9,00
54-050300A/BS	Reflektor zu TULUBA M			Messing	9,00
54-050300AH/B	Reflektor zu TULUBA M			schwarz/Wabenraster	16,00
54-0750A/15	Linse 15° zu TULUBA M				12,00
54-0750A/24	Linse 24° zu TULUBA M				12,00
54-050300B/W	Reflektor zu TULUBA L			weiß	12,00
54-050300B/BS	Reflektor zu TULUBA L			Messing	12,00
54-050300BH/B	Reflektor zu TULUBA L			schwarz/Wabenraster	19,00
54-0750B/15	Linse 15° zu TULUBA L				17,00
54-0750B/24	Linse 24° zu TULUBA L				17,00

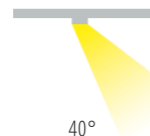


TULUBA L

54-65660BT/W/W

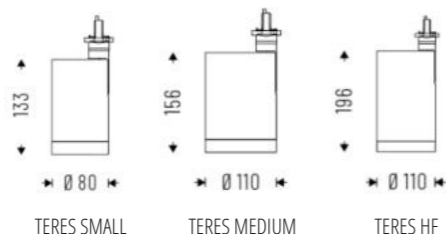
Stromschienenstrahler TERES SMALL / MEDIUM / HF LED

IP40 CE



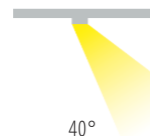
- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Aluminium
- bildschirmtauglich UGR<19
- dreh- und schwenkbar
- 4 verschiedene Ausstrahlwinkel 10°/20°/40°/50°
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Zubehör ist separat zu bestellen (klares Glas, opales Glas, microprisma Glas, Wabenraster, Blending)
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß
- OPTION: TERES MINI, DALI dimmbar, Bluetooth, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-14VT13K340SW	TERES SMALL LED 40°	13W 230V	3000K 1335Nlm	weiß	208,00
66-14VT18K340SW	TERES SMALL LED 40°	18W 230V	3000K 1812Nlm	weiß	218,00
66-14VT18K340MW	TERES MEDIUM LED 40°	18W 230V	3000K 1898Nlm	weiß	286,00
66-14VT25K340MW	TERES MEDIUM LED 40°	25W 230V	3000K 2615Nlm	weiß	298,00
66-14VT33K340MW	TERES MEDIUM LED 40°	33W 230V	3000K 3566Nlm	weiß	320,00
66-14VT36K340HFW	TERES HF LED 40°	36W 230V	3000K 3719Nlm	weiß	348,00
66-14VT42K340HFW	TERES HF LED 40°	42W 230V	3000K 4440Nlm	weiß	358,00
66-14VT50K340HFW	TERES HF LED 40°	50W 230V	3000K 4774Nlm	weiß	386,00



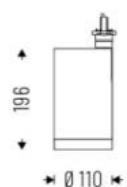
Stromschienenstrahler TERES HF FOOD LED

IP40 CE

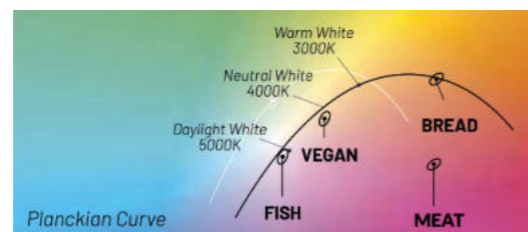


- Gehäuse aus Aluminium
- Reflektor aus Aluminium
- optimierte Version für Lebensmittel (Back-, Fleisch- und Fischware)
- dreh- und schwenkbar
- 4 verschiedene Ausstrahlwinkel 10°/20°/40°/70°
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Zubehör ist separat zu bestellen (klares Glas, opales Glas, microprisma Glas, Wabenraster, Blending)
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI dimmbar, Bluetooth, 2700K - 4000K - 5000K, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-14VT38BR40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	38W 230V	Brot 2366Nlm	weiß	432,00
66-14VT54BR40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	54W 230V	Brot 3537Nlm	weiß	458,00
66-14VT38MT40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	38W 230V	Fleisch 1788Nlm	weiß	432,00
66-14VT54MT40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	54W 230V	Fleisch 2516Nlm	weiß	458,00
66-14VT38FH40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	38W 230V	Fisch 2628Nlm	weiß	432,00
66-14VT54FH40HFW	TERES HF FOOD LED 40°	54W 230V	Fisch 3857Nlm	weiß	458,00



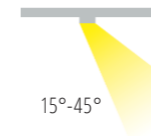
Spezialisierte LED MODULE - Lebensmittel



Premium Ra<90 Leuchten mit Farbtemperaturen von 3000K und 4000K, die die Farbe von Naturprodukten hervorheben und sich daher für die Beleuchtung von Obst-, Gemüse- und Lebensmittelabteilungen eignen:
Brot: Brauntöne erscheinen schärfer und heller, mit goldenen Reflexen. Käse und andere Zutaten, die in Backwaren wie Pizza und Sandwiches verwendet werden, werden farblich aufgewertet.
Fleisch / frisches Fleisch: Rottöne sind wesentlich kräftiger, für eine frische und einladende Präsentation von rotem und gepökeltem Fleisch.
Fisch: Farben sind lebendig und attraktiv, der Fisch sieht hell und bunt aus; die kalten Lichttöne verstärken die Frische und Brillanz des Fisches.

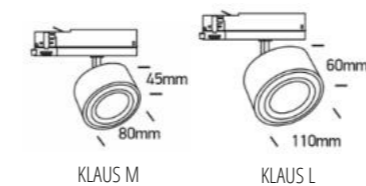
Stromschienenstrahler KLAUS M/L LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- Ausstrahlwinkel von 15°-45° einstellbar
- inkl. Treiber
- inkl. Wabenraster (abnehmbar)
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

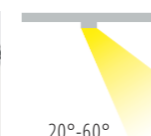
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65662AT/W/W	KLAUS M LED	18W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	90,00
54-65662AT/B/W	KLAUS M LED	18W 230V	3000K 1500Nlm	schwarz	90,00
54-65662BT/W/W	KLAUS L LED	28W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	112,00
54-65662BT/B/W	KLAUS L LED	28W 230V	3000K 2500Nlm	schwarz	112,00



Austrahlwinkel 15°-45° einstellbar Wabenraster abnehmbar

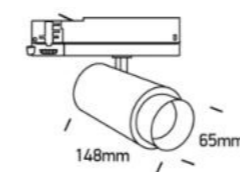
Stromschienenstrahler MOLENO ZOOM LED

IP20 CE



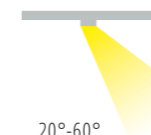
- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- Ausstrahlwinkel von 20°-60° einstellbar
- inkl. Treiber 350mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65650AT/W/W	• MOLENO ZOOM LED	15W 230V	3000K 1350Nlm	weiß	136,00
54-65650AT/B/W	• MOLENO ZOOM LED	15W 230V	3000K 1350Nlm	schwarz	136,00



Stromschienenstrahler AX57 ZOOM LED

IP20 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- Ausstrahlwinkel von 20°-60° einstellbar
- inkl. Treiber 750mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65650T/A/W	• AX57 ZOOM LED	30W 230V	3000K 2300Nlm	weiß	178,00
54-65650T/W/C	• AX57 ZOOM LED	30W 230V	4000K 2400Nlm	weiß	178,00
54-65650T/B/W	• AX57 ZOOM LED	30W 230V	3000K 2300Nlm	schwarz	178,00
54-65650T/B/C	• AX57 ZOOM LED	30W 230V	4000K 2400Nlm	schwarz	178,00



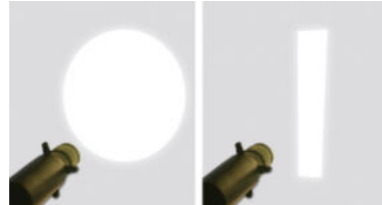
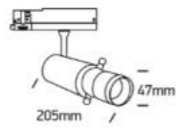
Stromschienenstrahler PICOS LED

IP20 CE 



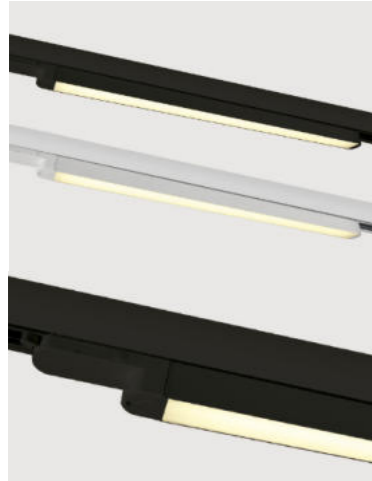
- Gehäuse aus Aluminium
- dreh- und schwenkbar
- Ausstrahlwinkel änderbar (rund oder eckig)
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65668T/B/W	PICOS LED	12W 230V	3000K 350Nlm	schwarz	298,00



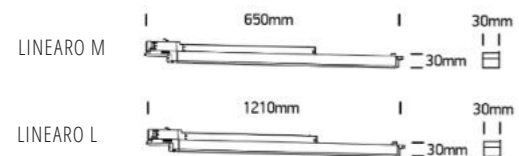
Stromschienenstrahler LINEARO M/L LED

IP20 CE 



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Polycarbonat PC
- inkl. Treiber 400mA
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65018T/W/W	• LINEARO M LED	16W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	116,00
54-65018T/W/C	• LINEARO M LED	16W 230V	4000K 1600Nlm	weiß	116,00
54-65018T/B/W	• LINEARO M LED	16W 230V	3000K 1600Nlm	schwarz	116,00
54-65018T/B/C	• LINEARO M LED	16W 230V	4000K 1600Nlm	schwarz	116,00
54-65025T/W/W	• LINEARO L LED	25W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	156,00
54-65025T/W/C	• LINEARO L LED	25W 230V	4000K 2500Nlm	weiß	156,00
54-65025T/B/W	• LINEARO L LED	25W 230V	3000K 2500Nlm	schwarz	156,00
54-65025T/B/C	• LINEARO L LED	25W 230V	4000K 2500Nlm	schwarz	156,00



Stromschienenstrahler NOKKO LED

IP20 CE 



- Gehäuse aus Aluminium
- ±45° schwenkbar
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-65024TA/W/W	NOKKO LED	15x 1W 230V	3000K 1200Nlm	weiß	110,00
54-65024TA/B/W	NOKKO LED	15x 1W 230V	3000K 1200Nlm	schwarz	110,00



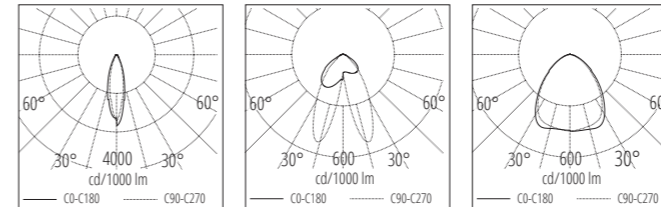
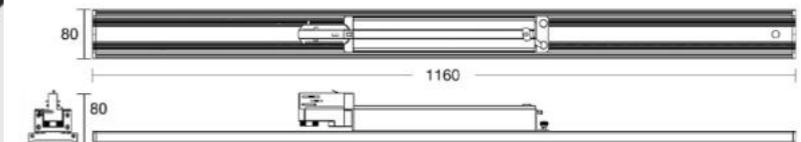
Stromschienenleuchte BROLL LED

IP20 CE  30th



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- zum einsetzen in Stromschienen
- inkl. 3 Phasen Adapter für alle gängigen Stromschienen
- ideale Ergänzung zu Stromschienenstrahler für Grundbeleuchtung
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- OPTION: mittelbreit strahlend 30°, doppelt asymmetrisch, DALI, Ra>90, auch in Low Output erhältlich 40W (gleicher Preis)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-BROLL 60/90 W-W	BROLL LED High Power	60W 230V	3000K 7460Nlm	weiß	218,00
51-BROLL 60/90 W-SW	BROLL LED High Power	60W 230V	3000K 7460Nlm	schwarz	218,00
51-BROLL 60/90 C-W	BROLL LED High Power	60W 230V	4000K 7771Nlm	weiß	218,00
51-BROLL 60/90 C-SW	BROLL LED High Power	60W 230V	4000K 7771Nlm	schwarz	218,00



30° doppelt asymmetrisch 90°



Stromschienenleuchte KALIS 36 T LED

IP40 CE



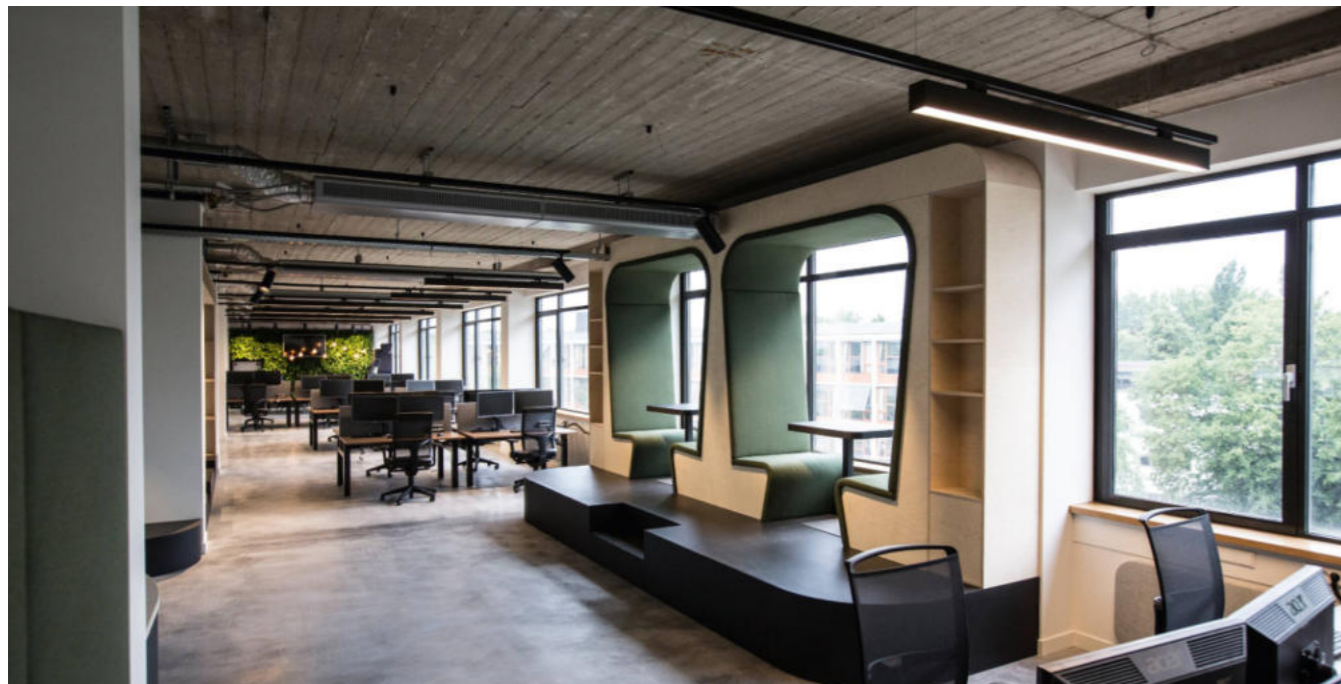
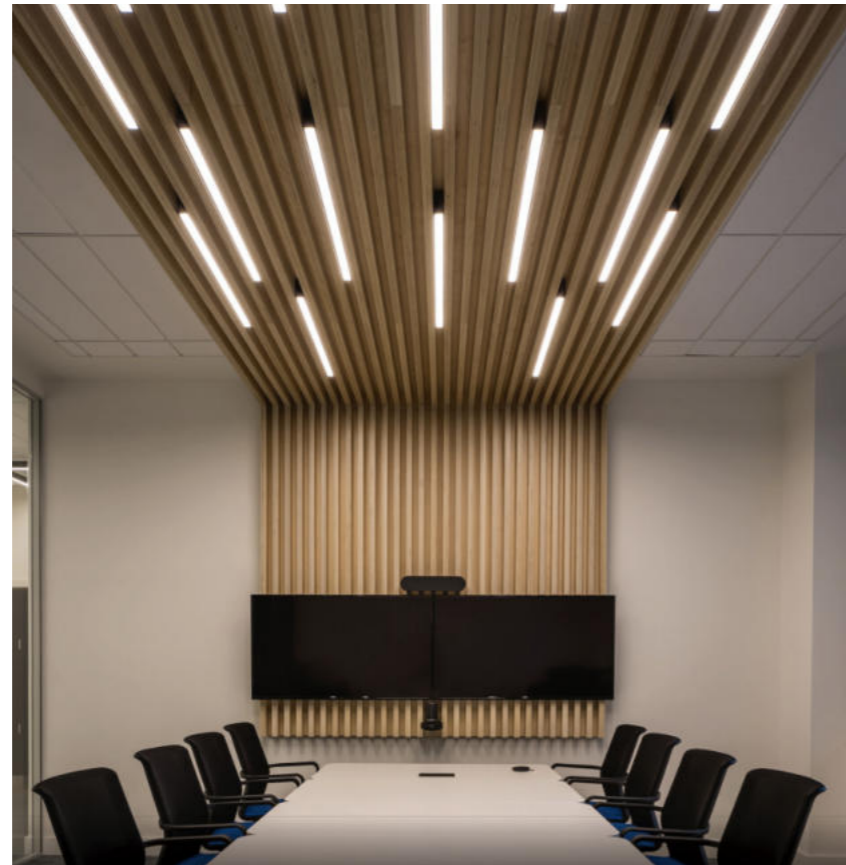
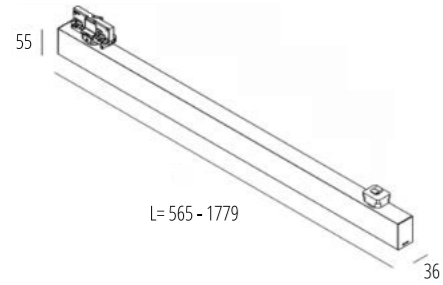
Wie das kleine Schwarze für jede Gelegenheit

Die KALIS-Familienreihe ist so universell und flexibel, dass selbst bei einer Wiederholung desselben Produkts eine Individualität und Originalität bei Projekten erreicht werden kann. Die Grundform, welche eine Kreation von unendlichen Mustern ermöglicht, die Fähigkeit sich anzupassen und ihre sorgfältig ausgearbeiteten Details, geben KALIS das Potential, einer Ihrer Favoriten zu werden.

Kundenspezifische Projektleuchte.
Angegebene Preise sind Richtpreise.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.
Dieses Produkt können Sie auf unserer Homepage konfigurieren.



Bezeichnung	Watt	Lumen	Brutto
KALIS 36 T LED	11W/m	1150Nlm/m per lfm	ab 270,00

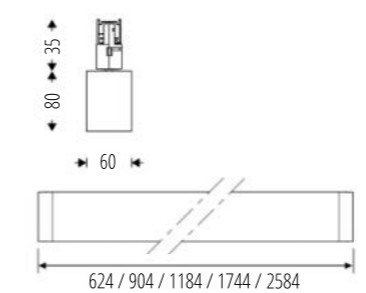


Stromschienenleuchte SEMPLICE LED

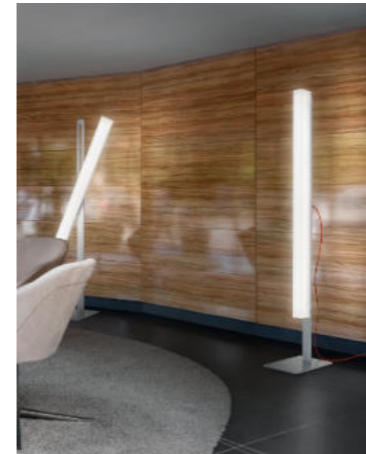
IP40 CE



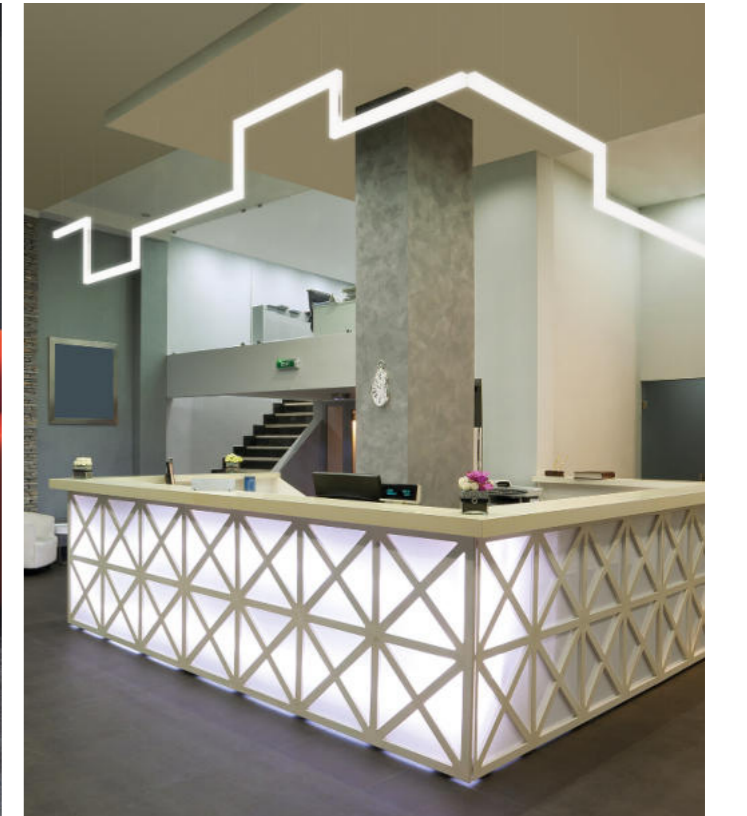
- Gehäuse-Diffusor aus schlagfestem, antistatischen Technopolymer mit exklusiver Beschichtung
- homogene „weiche“ Abstrahlung über die gesamte Oberfläche
- Endkappen und das Verbindungszubehör sind aus den gleichen Materialien mit einem unsichtbaren Steckverbindersystem
- inkl. Treiber
- MacAdam 3
- Ra>90
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, Notlicht, warm white 3000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
66-67PG24K4HPAB	SEMPlice LED	24W 230V	4000K 2160Nlm	2268Nlm	L= 624	372,00
66-67PG36K4HPAB	SEMPlice LED	36W 230V	4000K 3240Nlm	3402Nlm	L= 904	468,00
66-67PG48K4HPAB	SEMPlice LED	48W 230V	4000K 4320Nlm	4536Nlm	L= 1184	488,00
66-67PG72K4HPAB	SEMPlice LED	72W 230V	4000K 6480Nlm	6804Nlm	L= 1744	542,00
66-67PG108K4HPAB	SEMPlice LED	108W 230V	4000K 9820Nlm	10206Nlm	L= 2584	884,00



Auch als Wand-, Decken-, Steh- und Hängeleuchte erhältlich!



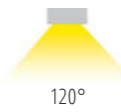
KUNDEN-PRODUKTINFORMATION

Bitte achten sie darauf – folgende Punkte und Montagehinweise für LED-Produkte unbedingt einzuhalten!
Bei Nichteinhaltung kann es zum Ausfall von LED Teilen kommen.
Bitte beachten sie generell das es sich dabei um elektronische Bauteile handelt!

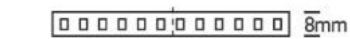
- Zulässige Umgebungstemperatur max. 40°
- eine ausreichende Luft Zirkulation muss vorhanden sein. Vermeidung von Stauwärme!!
- direkte Sonneneinstrahlung ist unbedingt zu vermeiden (UV-Belastung)
- nicht für die Montage unter Wasser geeignet, darf auch nicht vorübergehend im Wasser liegen (Stauwasser bei Regen), nur geeignete Kleber verwenden (ohne Säure)
- eine einfache Wartungszugängigkeit muss gewährleistet sein (für event. Ausfall etc.)
- bei unterschiedlichen Batch-Produkt-Nummern (auf der Verpackung ersichtlich) kann es zu leichten Abweichungen der Licht-Farbe kommen
- bei Auslieferungen wird bestmöglich (Verfügbarkeit) die Gleichheit der Batch-Nummer überprüft
- wir empfehlen zur Sicherheit vor Inbetriebnahme / Einbau die Farbgleichheit der LED-Produkte zu überprüfen
- Produkt nicht mittels Kabelbinder oder Ähnlichem fest fixieren oder zusammenbündeln
- Produkt ebenso bitte nicht einsilikonieren
- Produkt nicht über 90° knicken

Bei Nichteinhaltung dieser Punkte erlischt der Gewährleistungsanspruch.
Dieser ist generell mit dem Austausch / der Reparatur der Materialien fixiert (keine Übernahme weiterer Kosten).

LED Strip 7820 INDOOR 24V

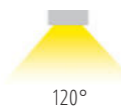


- Rolle zu 5m
- 4,8W/m, SMD 2216, 70LEDs/m
- LED Strip selbstklebend
- alle 100mm kürzbar
- Einspeisekabel am Anfang und Ende
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: ultra warm white, extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K, daylight 6000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7820/UW	LED Strip 7820 INDOOR	4,8W/m 24V DC	2200K 384Nm/m	L= 5000	46,00
54-7820/EW	• LED Strip 7820 INDOOR	4,8W/m 24V DC	2700K 384Nm/m	L= 5000	46,00
54-7820/W	• LED Strip 7820 INDOOR	4,8W/m 24V DC	3000K 432Nm/m	L= 5000	46,00
54-7820/C	• LED Strip 7820 INDOOR	4,8W/m 24V DC	4000K 490Nm/m	L= 5000	46,00
54-7820/D	LED Strip 7820 INDOOR	4,8W/m 24V DC	6000K 490Nm/m	L= 5000	46,00
54-7824	• Einspeisung inkl. Kabel zu LED Strip 7820			L= 5000	2,20
54-7822	• Verbinder zu LED Strip 7820				2,20

LED Strip 7820W OUTDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 4,8W/m, SMD 2216, 70LEDs/m
- alle 100mm kürzbar, alle 500mm besteht eine Einspeisemöglichkeit (muss verlötet werden)
- Einspeisekabel am Anfang, Endkappe am Ende
- LED Strip selbstklebend
- LED Strip ist in transparentem Silikon eingebettet
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K, daylight 6000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7820W/EW	• LED Strip 7820W OUTDOOR	4,8W/m 24V	2700K 374Nm/m	L= 5000	79,00
54-7820W/W	• LED Strip 7820W OUTDOOR	4,8W/m 24V	3000K 390Nm/m	L= 5000	79,00
54-7820W/C	• LED Strip 7820W OUTDOOR	4,8W/m 24V	4000K 432Nm/m	L= 5000	79,00
54-7820W/D	LED Strip 7820W OUTDOOR	4,8W/m 24V	6000K 432Nm/m	L= 5000	79,00
54-7827	• Montageclip zu LED Strip 7820W				0,60
54-7828	• Endkappe zu LED Strip 7820W				0,80

LED Strip 7820L INDOOR 24V



- Rolle zu 15m
- 4,8W/m, SMD 2216, 60LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- kann in voller Länge angeschlossen werden
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7820L/EW	LED Strip 7820L INDOOR	4,8W/m 24V	2700K 312Nm/m	L= 15000	96,00
54-7820L/W	LED Strip 7820L INDOOR	4,8W/m 24V	3000K 375Nm/m	L= 15000	96,00
54-7820L/C	LED Strip 7820L INDOOR	4,8W/m 24V	4000K 384Nm/m	L= 15000	96,00

nicht mehr bestellbar

LED Strip 7820WL OUTDOOR 24V



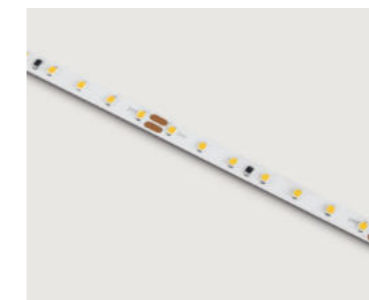
- Rolle zu 15m
- Silikonummantelung
- 4,8W/m, SMD 2216, 60LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarbe: warm white 3000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7820WL/W	• LED Strip 7820WL OUTDOOR	4,8W/m 24V	3000K 302Nm/m	L= 15000	272,00
54-7827	• Montageclip zu LED Strip 7820WL				0,60
54-7828	• Endkappe zu LED Strip 7820WL				0,80



LED Strip 7823 INDOOR 24V

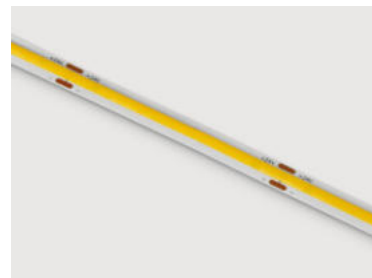


- Rolle zu 5m
- 9,6W/m, SMD 2216, 140LEDs/m
- alle 50mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7823/EW	• LED Strip 7823 INDOOR	9,6W/m 24V	2700K 768Nm/m	L= 5000	82,00
54-7823/W	• LED Strip 7823 INDOOR	9,6W/m 24V	3000K 864Nm/m	L= 5000	82,00
54-7823/C	• LED Strip 7823 INDOOR	9,6W/m 24V	4000K 970Nm/m	L= 5000	82,00

LED Strip 7844 INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 8W/m, COB LED
- durchgehende LED Linie (keine Lichtpunkte)
- alle 50mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K

IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7844/EW	• LED Strip 7844 INDOOR	8W/m 24V	2700K 680Nm/m	L= 5000	116,00
54-7844/W	• LED Strip 7844 INDOOR	8W/m 24V	3000K 730Nm/m	L= 5000	116,00
54-7844/C	• LED Strip 7844 INDOOR	8W/m 24V	4000K 810Nm/m	L= 5000	116,00

LED Strip 7846 INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 14W/m, COB LED
- durchgehende LED Linie (keine Lichtpunkte)
- alle 62,5mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K
- OPTION: Outdoor IP67

IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7846/EW	• LED Strip 7846 INDOOR	14W/m 24V	2700K 1200Nm/m	L= 5000	144,00
54-7846/W	• LED Strip 7846 INDOOR	14W/m 24V	3000K 1420Nm/m	L= 5000	144,00
54-7846/C	• LED Strip 7846 INDOOR	14W/m 24V	4000K 1470Nm/m	L= 5000	144,00
54-7846C	• Verbinder zu LED Strip 7846				5,40
54-7846B	• Eckverbinder zu LED Strip 7846				8,20
54-7846P	• Einspeisung zu LED Strip 7846				6,80



LED Strip 7862 OUTDOOR 230V



- Meterware
- Rolle zu 30m
- 13W/m, SMD 5730, 120LEDs/m
- Ra>80
- Zubehör ist separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7862/W	• LED Strip 7862 OUTDOOR	13W/m 230V	3000K 1000Nm/m	per lfm	17,80
54-7862/C	• LED Strip 7862 OUTDOOR	13W/m 230V	4000K 1050Nm/m	per lfm	17,80
54-7862C	• Verbinder zu LED Strip 7862				2,60
54-7862P	• Einspeisung zu LED Strip 7862				19,00
54-7862F	• Befestigungsclip zu LED Strip 7862				0,40
54-7862E	• Endkappe zu LED Strip 7862				1,00
54-7862L	• Eckverbinder zu LED Strip 7862				5,50
54-7862R	• Schrumpfhülse zu LED Strip 7862				1,10



LED Strip 7833 INDOOR 24V



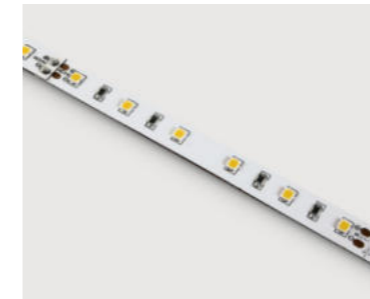
- Rolle zu 5m
- sehr schmal, nur 4mm
- 14,4W/m, SMD 2110, 196LEDs/m
- alle 35mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K

IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7833/EW	• LED Strip 7833 INDOOR	14,4W/m 24V	2700K 1160Nm/m	L= 5000	112,00
54-7833/W	• LED Strip 7833 INDOOR	14,4W/m 24V	3000K 1200Nm/m	L= 5000	112,00
54-7833/C	• LED Strip 7833 INDOOR	14,4W/m 24V	4000K 1300Nm/m	L= 5000	112,00

LED Strip 7835C INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 14,4W/m, SMD 2835, 70LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>97
- Vollspektrum
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarbe: warm white 3000K

IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7835C/W	LED Strip 7835C INDOOR	14,4W/m 24V	3000K 1512Nm/m	L= 5000	84,00
54-7835P	Einspeisung mit Kabel zu LED Strip 7835C				2,20
54-7837	Verbinder zu LED Strip 7835C				1,60



LED Strip 7835 INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 14,4W/m, SMD 2835, 70LEDs/m, 54-7835/DEW 120LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 oder 54-20032 (siehe Symbolfotos unten)
- Lichtfarben: ultra warm white 2200K, extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K, daylight 6000K

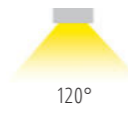
IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7835/UW	LED Strip 7835 INDOOR	14,4W/m 24V	2200K 1125Nm/m	L= 5000	65,00
54-7835/EW	• LED Strip 7835 INDOOR	14,4W/m 24V	2700K 1125Nm/m	L= 5000	65,00
54-7835/W	• LED Strip 7835 INDOOR	14,4W/m 24V	3000K 1200Nm/m	L= 5000	65,00
54-7835/C	• LED Strip 7835 INDOOR	14,4W/m 24V	4000K 1300Nm/m	L= 5000	65,00
54-7835/D	LED Strip 7835 INDOOR	14,4W/m 24V	6000K 1300Nm/m	L= 5000	65,00
54-7835/DEW	• LED Strip 7835 INDOOR	20W/m 24V	2700K - 6500K 700Nm/m + 900Nm/m	L= 5000	96,00



LED Strip 7835W OUTDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 14,4W/m, SMD 2835, 70LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip ist in transparentem Silikon eingebettet
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K, daylight 6000K

IP68 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7835W/EW	• LED Strip 7835W OUTDOOR	14,4W/m 24V	2700K 1050Nm/m	L= 5000	98,00
54-7835W/W	• LED Strip 7835W OUTDOOR	14,4W/m 24V	3000K 1050Nm/m	L= 5000	98,00
54-7835W/C	• LED Strip 7835W OUTDOOR	14,4W/m 24V	4000K 1170Nm/m	L= 5000	98,00
54-7835W/D	• LED Strip 7835W OUTDOOR	14,4W/m 24V	6000K 1170Nm/m	L= 5000	98,00
54-7827	• Montageclip zu LED Strip 7835W				0,60
54-7828	• Endkappe zu LED Strip 7835W				0,80



LED NEONFLEX 7841 OUTDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 14,4W/m, SMD 2835, 140LEDs/m
- durchgehende Linie (keine Lichtpunkte)
- dimmbar
- alle 50mm kürzbar
- inkl. 4 Stk. Endkappen
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- Befestigungsclips sind separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

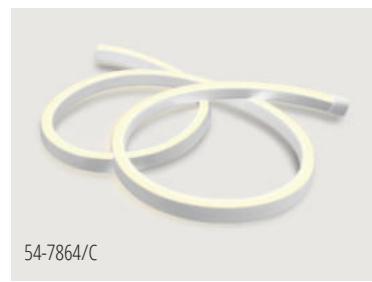
IP66 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7841/W	• LED NEONFLEX 7841 OUTDOOR	14,4W/m 24V	3000K 320Nm/m	L= 5000	164,00
54-7841/C	• LED NEONFLEX 7841 OUTDOOR	14,4W/m 24V	4000K 360Nm/m	L= 5000	164,00
54-7841F	• Befestigungsclip zu NEONFLEX 7841				1,00



LED NEONFLEX 7864 OUTDOOR 230V



- Rolle zu 50m
- 9W/m, SMD 2835, 120LEDs/m
- durchgehende LED Linie (keine Lichtpunkte)
- alle 1000mm kürzbar
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

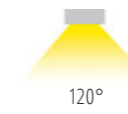
IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7864/W	• NEONFLEX 7864 LED	9W/m 230V	3000K 270Blm/m	per lfm	16,00
54-7864/C	• NEONFLEX 7864 LED	9W/m 230V	4000K 270Blm/m	per lfm	16,00
54-7864P	• Einspeisung zu NEONFLEX 7864				19,00
54-7864F	• Befestigungsclip zu NEONFLEX 7864				0,80
54-7864E	• Endkappe zu NEONFLEX 7864				0,50
54-7864C	• Verbinder zu NEONFLEX 7864				1,40

54-7864/C



LED Strip 7830 RGB/RGBW INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- RGB: 14,4W/m, SMD 5050, 60LEDs/m
- RGBW: 19,2W/m, SMD 5050, 60LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- 7830/RGB: steuerbar mit 54-20034 (siehe Symbolfoto)
- 7830/RGBW: steuerbar auf Anfrage (Projektbezogen)
- Lichtfarben: RGB, warm white 3000K

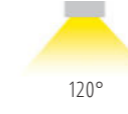
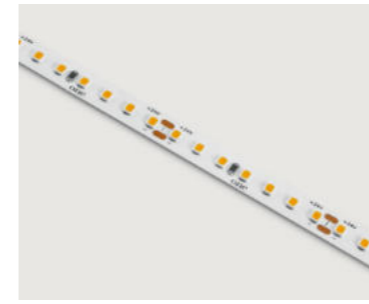
IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7830/RGB	• LED Strip 7830 RGB INDOOR	14,4W/m 24V	RGB	L= 5000	98,00
54-7830/RGBW	• LED Strip 7830 RGBW INDOOR	19,2W/m 24V	RGB + 3000K (4,8W/m)	L= 5000	136,00



LED Strip 7825 High Power INDOOR 24V

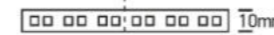


- Rolle zu 5m
- 19,2W/m, SMD 2835, 140LEDs/m
- alle 50mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K

IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7825/EW	• LED Strip 7825 High Power INDOOR	19,2W /m 24V	2700K 1536Nm/m	L= 5000	88,00
54-7825/W	• LED Strip 7825 High Power INDOOR	19,2W /m 24V	3000K 1536Nm/m	L= 5000	88,00
54-7825/C	• LED Strip 7825 High Power INDOOR	19,2W /m 24V	4000K 1728Nm/m	L= 5000	88,00



LED Strip 7870 INDOOR 24V

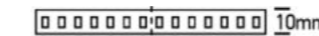


- Rolle zu 5m
- 19,2W/m, SMD 2216, 238LEDs/m
- alle 29,5mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- kein Schatten
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

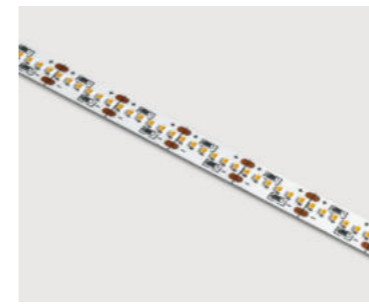
IP20 CE



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7870/W	• LED Strip 7870 INDOOR	19,2W/m 24V	3000K 1728Nm/m	L= 5000	128,00
54-7870/C	• LED Strip 7870 INDOOR	19,2W/m 24V	4000K 1940Nm/m	L= 5000	128,00



LED Strip 7845 INDOOR 24V

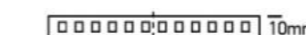


- Rolle zu 5m
- 24W/m, SMD 2216, 280LEDs/m
- alle 25mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- kein Schatten
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: extra warm white 2700K, warm white 3000K, cool white 4000K

IP20 CE

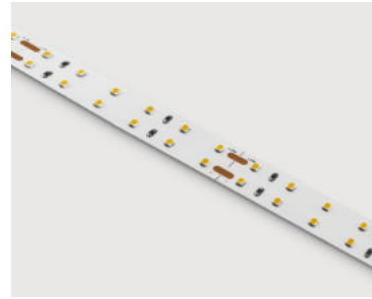


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7845/EW	• LED Strip 7845 INDOOR	24W/m 24V	2700K 1750Nm/m	L= 5000	142,00
54-7845/W	• LED Strip 7845 INDOOR	24W/m 24V	3000K 2200Nm/m	L= 5000	142,00
54-7845/C	• LED Strip 7845 INDOOR	24W/m 24V	4000K 2450Nm/m	L= 5000	142,00



nicht mehr bestellbar

LED Strip 7880 INDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- 28,8W/m, SMD 2835, 120LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- Ra>90
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar mit 54-20030 (siehe Symbolfoto)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K, daylight 6000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7880/W	LED Strip 7880 INDOOR	28,8W/m 24V	3000K 2260Nlm/m	L= 5000	122,00
54-7880/C	LED Strip 7880 INDOOR	28,8W/m 24V	4000K 2304Nlm/m	L= 5000	122,00
54-7880/D	LED Strip 7880 INDOOR	28,8W/m 24V	6000K 2304Nlm/m	L= 5000	122,00

IP20 CE

LED Strip 7830W RGB/RGBW OUTDOOR 24V



- Rolle zu 5m
- RGB: 14,4W/m, SMD 5050, 60LEDs/m
- RGBW: 19,2W/m, SMD 5050, 60LEDs/m
- alle 100mm kürzbar
- LED Strip selbstklebend
- LED Strip ist in transparentem Silikon eingebettet
- Treiber ist separat zu bestellen
- dimmbar
- Lichtfarben: RGBW, warm white 3000K

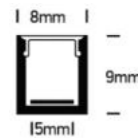
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-7830W/RGB	• LED Strip 7830W RGB OUTDOOR	14,4W/m 24V	RGB	L= 5000	134,00
54-7830W/RGBW	• LED Strip 7830W RGBW OUTDOOR	19,2W/m 24V	RGBW + 3000K	L= 5000	204,00

IP68 CE

LED Aufbauprofil 7901



54-7901/AL



- Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7823, 7833 und LED Strips mit max. 5mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7901/B	• Aufbauprofil 7901 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	28,00
54-7901/W	• Aufbauprofil 7901 inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	28,00
54-7901/AL	• Aufbauprofil 7901 inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	28,00

IP20 CE



2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips

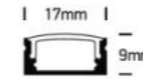


54-7901/B

LED Aufbauprofil 7902



54-7902/W



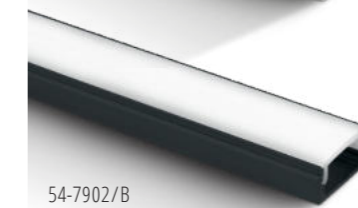
- Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7820, 7843, 7844 und LED Strips mit max. 12mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7902/B/B	• Aufbauprofil 7902 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	46,00
54-7902/AL	• Aufbauprofil 7902 inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	31,80
54-7902/W	• Aufbauprofil 7902 inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	31,80
54-7902/B	• Aufbauprofil 7902 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	31,80

IP20 CE



54-7902/AL



54-7902/B



2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips

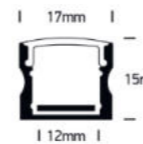


54-7902/B/B

LED Aufbauprofil 7904



54-7902/W



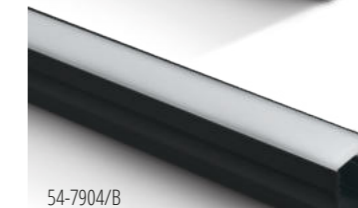
- Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7820, 7829, 7835, 7846 und LED Strips mit max. 12mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7904/B/B	• Aufbauprofil 7904 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	54,00
54-7904/AL	• Aufbauprofil 7904 inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	36,00
54-7904/B	• Aufbauprofil 7904 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	36,00
54-7904/W	• Aufbauprofil 7904 inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	36,00

IP20 CE



54-7904/AL



54-7904/B



2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips



54-7904/B/B

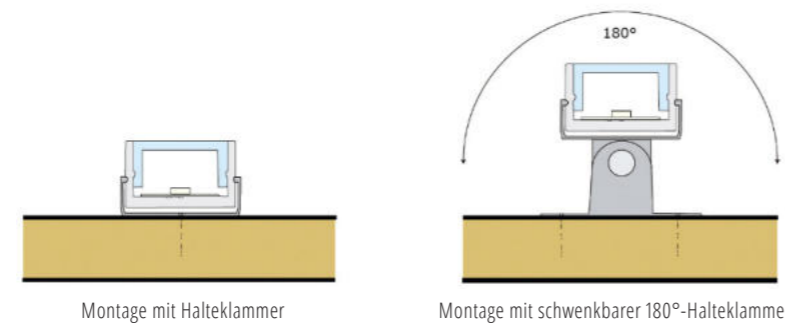
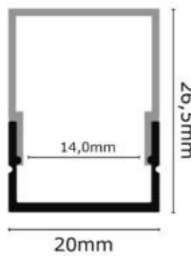
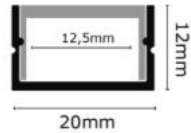
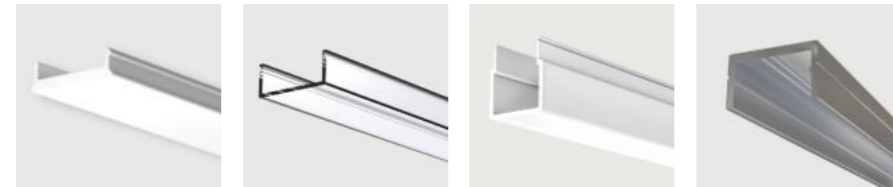
LED Aufbauprofil MICRO 20

IP20 CE



- Profil aus stranggepresstem Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/klar
- geeignet für LED Strips mit max. 12mm Breite
- mit Abdeckung nur für Strips bis max. 5W/m
- Endstücke für hohe Abdeckung (88-N68199 + 88-N68202) sind gemeinsam zu bestellen
- Farbe: Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L/H mm	Brutto
88-N68191	• Aufbauprofil M20-B	Alu	L= 2000	18,80
88-N68195	• Abdeckung M20-O opal/flach		L= 2000	23,80
88-N68196	• Abdeckung M20-K klar/flach		L= 2000	22,00
88-N68201	• Abdeckung M20-HH opal/hoch		L= 2000 H= 15	28,00
88-N68199	• Endstück M20-EB (1 Stk.)			1,40
88-N68202	• Endstück M20-EH für hohe Abdeckung			2,00
88-BA50990090	• Halteklammern M20-H (2 Stk.)			9,80
88-BA50990191	• Halteklammern schwenkbar M20-HS (2 Stk.)			18,80



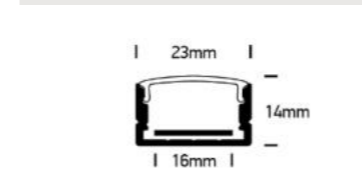
LED Aufbauprofil 7905

IP20 CE



- Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7835, 7844, 7846, 7875 und LED Strips mit max. 12mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7905/B	• Aufbauprofil 7905 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	41,00
54-7905/W	• Aufbauprofil 7905 inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	41,00
54-7905/AL	• Aufbauprofil 7905 inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	41,00



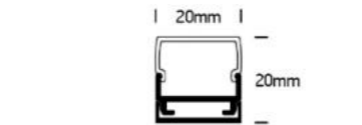
LED Aufbauprofil 7906

IP20 CE



- Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- seitlicher Lichtaustritt
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7820, 7825, 7829, 7835, 7844, 7846, 7870 und LED Strips mit max. 15mm Breite
- Farbe: Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7906/AL	• Aufbauprofil 7906 inkl. Zubehör	Alu/opal	L= 2000	50,00



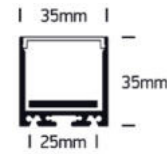
• Produkte sind Lagerware

LED Pendel-/Aufbauprofil 7912



- Pendel-/Aufbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- Zubehör ist separat zu bestellen
- geeignet für LED Strip 7835, 7845, 7846, 7875, 7880, 7882 & 7887 und LED Strip mit max. 25mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7912/B/B	• Pendel-/Aufbauprofil 7912 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	118,00
54-7912/W	• Pendel-/Aufbauprofil 7912 inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	88,00
54-7912/AL	• Pendel-/Aufbauprofil 7912 inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	88,00
54-7912/B	• Pendel-/Aufbauprofil 7912 inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	88,00
54-7900P	• Seilabhängung inkl. Schnellverschluss (1 Stk.)	Edelstahl	L= 1500	14,00
54-7900C	• Längsverbinder	Alu		4,00
54-7900R	• Verbinder 90°	Alu		4,00



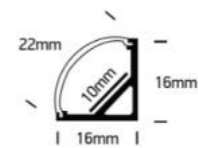
IP20 CE

LED Eckprofil 7908A Triangel



- Eckprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7820, 7829, 7835, 7844, 7846 und LED Strips mit max. 10mm Breite
- Farbe: Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7908A/AL	• Eckprofil 7908A Triangel inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	32,80



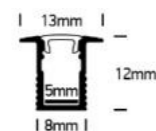
IP20 CE

LED Einbauprofil 7901R



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7823, 7843 und LED Strips mit max. 5mm Breite
- Farbe: Alu
- DA= 2000 x 8mm, ET= 13mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7901R/AL	• Einbauprofil 7901R inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	27,00



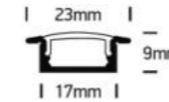
IP20 CE

LED Einbauprofil 7902R



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7820, 7843, 7844 und LED Strips mit max. 12mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu
- DA= 2000 x 18mm, ET= 10mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7902R/B/B	• Einbauprofil 7902R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	42,00
54-7902R/B	• Einbauprofil 7902R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	29,80
54-7902R/W	• Einbauprofil 7902R inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	29,80
54-7902R/AL	• Einbauprofil 7902R inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	29,80



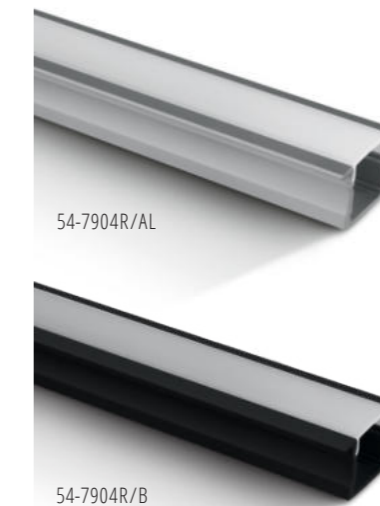
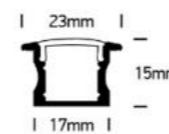
IP20 CE

LED Einbauprofil 7904R



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7820, 7835, 7844, 7846 und LED Strips mit max. 12mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu
- DA= 2000 x 18mm, ET= 16mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7904R/B	• Einbauprofil 7904R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	36,80
54-7904R/W	• Einbauprofil 7904R inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	36,80
54-7904R/AL	• Einbauprofil 7904R inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	36,80



IP20 CE

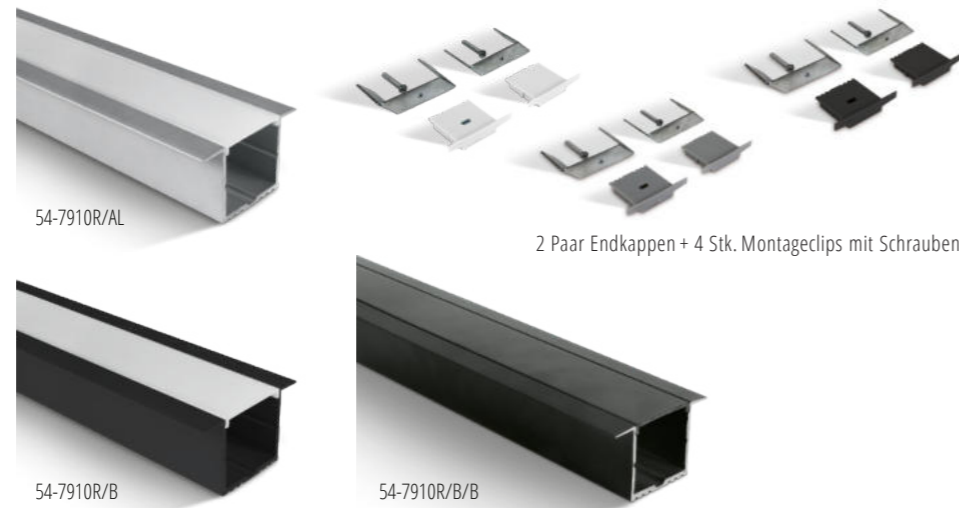
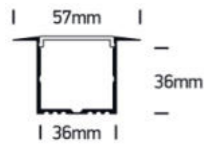
LED Einbauprofil 7910R

IP20 CE



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 4 Stk. Montageclips mit Schrauben
- geeignet für LED Strip 7835, 7845, 7875, 7880, 7882, 7884 & 7887 und LED Strips mit max. 30mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu
- DA= 2000 x 40mm, ET= 40mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7910R/B/B	Einbauprofil 7910R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	110,00
54-7910R/B	Einbauprofil 7910R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	98,00
54-7910R/W	Einbauprofil 7910R inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	98,00
54-7910R/AL	Einbauprofil 7910R inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	98,00



2 Paar Endkappen + 4 Stk. Montageclips mit Schrauben

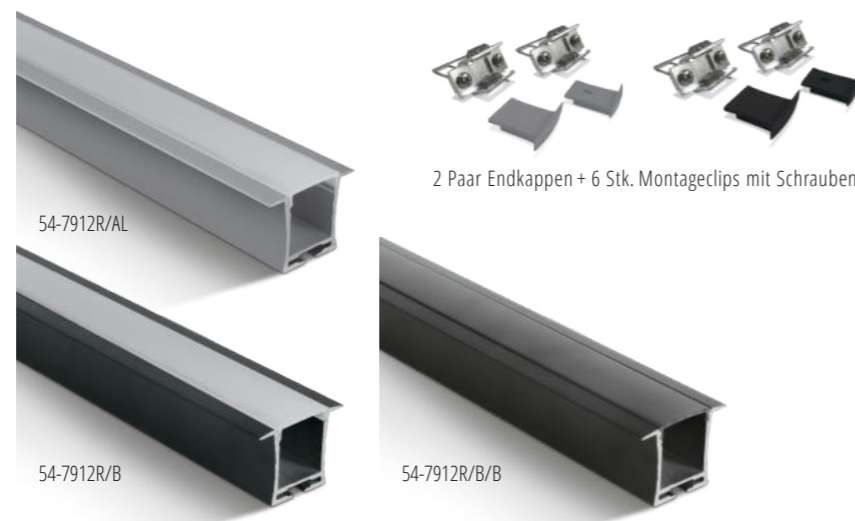
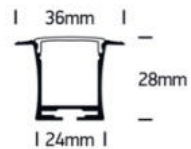
LED Einbauprofil 7912R

IP20 CE



- Einbauprofil aus Aluminium
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips
- geeignet für LED Strip 7835, 7845, 7846, 7875, 7880 & 7887 und LED Strips mit max. 20mm Breite
- Farben: schwarz, weiß, Alu
- DA= 2000 x 25mm, ET= 30mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7912R/B/B	Einbauprofil 7912R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	112,00
54-7912R/B	Einbauprofil 7912R inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung opal	L= 2000	106,00
54-7912R/W	Einbauprofil 7912R inkl. Zubehör	weiß/Abdeckung opal	L= 2000	106,00
54-7912R/AL	Einbauprofil 7912R inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	106,00



2 Paar Endkappen + 6 Stk. Montageclips mit Schrauben

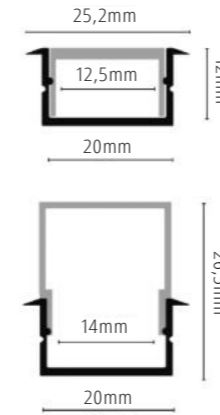
LED Einbauprofil MICRO 20

IP20 CE



- Profil aus stranggepresstem Aluminium eloxiert
- Abdeckung opal oder klar
- geeignet für LED Strips mit max. 12mm Breite
- mit Abdeckung nur für Strips bis max. 5W/m
- Endstücke für hohe Abdeckung (88-N68202 + 88-N68218) sind gemeinsam zu bestellen
- Farbe: Alu

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L/H mm	Brutto
88-N68190	• Einbauprofil M20-E	Alu	L= 2000	22,00
88-N68195	• Abdeckung M20-O opal/flach		L= 2000	23,80
88-N68196	• Abdeckung M20-K klar/flach		L= 2000	22,00
88-N68201	• Abdeckung M20-HH opal/hoch		L= 2000 H= 15	28,00
88-N68202	• Endstück M20-EH für hohe Abdeckung (zum Kleben)	grau		2,00
88-N68218	• Endstück für niedrige Abdeckung	grau		1,40



• Produkte sind Lagerware

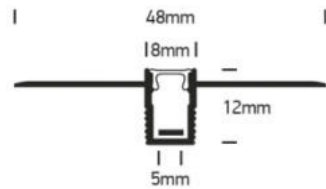
LED Einbauprofil randlos 7900TR

IP20 CE



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- randloser Einbau
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7823, 7843 und LED Strips mit max. 5mm Breite
- Farbe: Alu
- **DA= 2000 x 9mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7900TR/AL	Einbauprofil randlos 7900TR inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	46,00



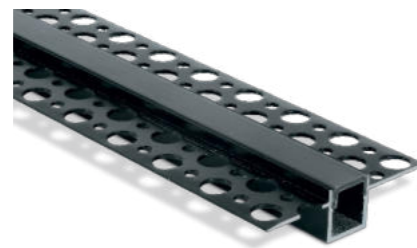
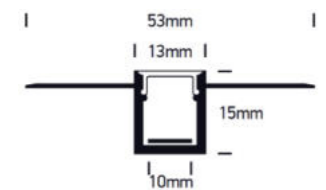
LED Einbauprofil randlos 7901TR

IP20 CE



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- randloser Einbau
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7820, 7823, 7829, 7843 und LED Strips mit max. 10mm Breite
- Farben: schwarz, Alu
- **DA= 2000 x 13mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7901TR/B	Einbauprofil randlos 7901TR inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	48,00
54-7901TR/AL	Einbauprofil randlos 7901TR inkl. Zubehör	Alu/Abdeckung opal	L= 2000	48,00



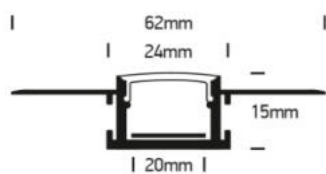
LED Einbauprofil randlos 7904TR

IP20 CE



- Einbauprofil aus Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal/schwarz
- randloser Einbau
- L= 2000mm
- inkl. Zubehör: Abdeckung + 2 Paar Endkappen
- geeignet für LED Strip 7820, 7829, 7830, 7835, 7846, 7875 und LED Strips mit max. 20mm Breite
- Farben: schwarz, Alu
- **DA= 2000 x 30mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-7904TR/B	Einbauprofil randlos 7904TR inkl. Zubehör	schwarz/Abdeckung schwarz	L= 2000	60,00
54-7904TR/AL	Einbauprofil randlos 7904TR inkl. Zubehör	ALU/Abdeckung opal	L= 2000	70,00



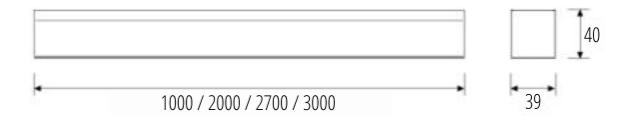
IP40 CE 51

Lichtkanal PROFREEL LED



- Profil aus Aluminium für variable Anwendung (Aufbau, Pendel, Einbau)
- Unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeit, Teile werden extra geliefert
- Abhängung und Zusammenbau muss Vorort passieren
- Treiber passt ins Profil
- LED Strips für Klebmontage L= 5000mm (teilbar alle 50mm)
- LED Strips mit 2700K, 3000K, 4000K, Ra>90
- kompatibel mit allen 24V Strips
- y= Farben: weiß (B), schwarz (C8)
- OPTION: 5000K, 2700K, 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
66-83AA1000y	PROFREEL		L= 1000	66,00
66-83AA2000y	PROFREEL		L= 2000	84,00
66-83AA2700y	PROFREEL		L= 2700	98,00
66-83AA3000y	PROFREEL		L= 3000	104,00



66-83LC6024
66-83LC10024

66-83AA13
66-83AA1330

66-83AA14

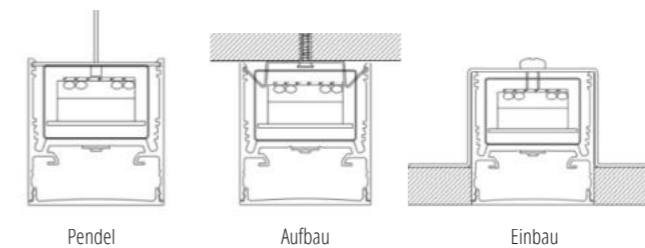
66-00AA16
66-00AA165P

66-83AA09

66-83AA11

66-83AA17

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
66-83SL10K3	LED Strip Ra>90	10W/m	3000K 880Blm/m	L= 5000	124,00
66-83SL15K3	LED Strip Ra>90	15W/m	3000K 1320Blm/m	L= 5000	156,00
66-83SL20K3	LED Strip Ra>90	20W/m	3000K 1760Blm/m	L= 5000	234,00
66-83SL24K3	LED Strip Ra>90	24W/m	3000K 2160Blm/m	L= 5000	258,00
66-83SL24TW	LED Strip Ra>90	24W/m	tunable white 2240Blm/m	L= 5000	262,00
66-83SL24DTW	LED Strip Ra>90	24W/m	dim to warm 2160Blm/m	L= 5000	262,00
66-83SL17RGW	LED Strip Ra>90	17W/m	RGBW 1170Blm/m	L= 5000	322,00
66-83LC6024	Treiber für Profilmontage	60W 24V			188,00
66-83LC6024D	Treiber für Profilmontage DALI	60W 24V			224,00
66-83LC10024	Treiber für Profilmontage	100W 24V			196,00
66-83LC10024D	Treiber für Profilmontage DALI	100W 24V			232,00
66-83PG1000	Abdeckung opal direkt			L= 1000	14,00
66-83PG2000	Abdeckung opal direkt			L= 2000	28,00
66-83PG3000	Abdeckung opal direkt			L= 3000	42,00
66-83SC10000	Abdeckung opal direkt in Rolle			L= 10000	118,00
66-83CLD1000	Abdeckung UGR<16 direkt			L= 1000	44,00
66-83CLD2000	Abdeckung UGR<16 direkt			L= 2000	78,00
66-83CLD3000	Abdeckung UGR<16 direkt			L= 3000	106,00
66-83CLD10000	Abdeckung UGR<16 direkt in Rolle			L= 10000	260,00
66-83IN1000	Abdeckung Kunststoff indirekt			L= 1200	10,00
66-83AA13	Abhängeset für Profil			L= 1500	32,00
66-83AA1330	Abhängeset für Profil			L= 3000	36,00
66-83AA14	Clips für Deckenmontage				8,00
66-00AA16	Deckenbaldachin 3-polig			L= 2000	28,00
66-00AA165P	Deckenbaldachin 5-polig			L= 2000	38,00
66-83AA09y	Endkappenset 2 Stk. für PROFREEL				32,00
66-83AA11	Linearverbinder für PROFREEL				26,00
66-83AA17	Einbauwinkel für Deckeneinbaumontage				40,00

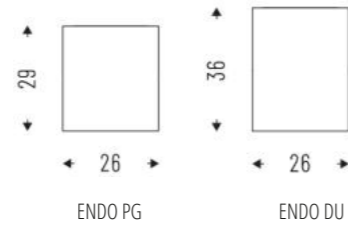


Linearsystem ENDO PG / DU LED

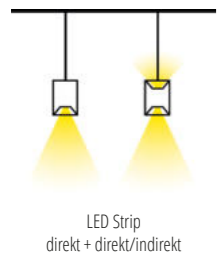


ENDO ist extrem vielseitig mit einer vollständig anpassbaren Konfiguration. Das minimalistische Design macht es zur besten linearen Beleuchtungslösung, um Licht in architektonische Strukturen zu integrieren. Die Gehäusevielfalt des LED-Streifens ermöglicht direkte, indirekte oder asymmetrische Abstrahlung. Dank des zahlreichen Zubehörs, wie z.B. Blindmodule, Ministrahler und Spezialgelenke, ermöglicht es ENDO unzählige Konfigurationen von endlosen Lichtlinien zu erstellen, ganz egal ob sie eingebaut, an der Decke oder hängend montiert sind.

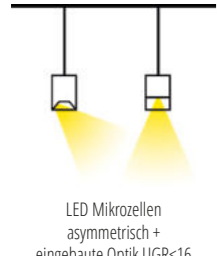
- Montageanleitung finden Sie auf unserer Homepage.
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- Ra>90
- kompatibel mit allen 24V LED Strips
- MacAdam 3
- OPTION: Einbau-Variante, weiß, Notlicht 1h/3h, UGR<16 (ENDO PG/DK), Mini-Strahler, extra warm white 2700K, cool white 4000K



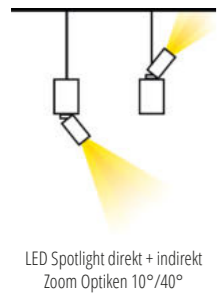
IP20 CE S



LED Strip direkt + direkt/indirekt



LED Mikrozellen asymmetrisch + eingebaute Optik UGR<16



LED Spotlight direkt + indirekt Zoom Optiken 10°/40°

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
66-55PG2000C8	ENDO PG Aufbauschiene inkl. Abdeckung opal			schwarz	L= 2000	92,00
66-55DU2000C8	ENDO DU Aufbauschiene inkl. Abdeckung opal			schwarz	L= 2000	106,00
66-55AA05QC8	ENDO 90° Verbinder horizontal nur für PG/DK			schwarz		72,00
66-55AA05VC8	ENDO 90° Verbinder vertikal			schwarz		28,00
66-55AA11	ENDO Linearverbinder			schwarz		10,00
66-55AA06QC8	ENDO PG T-Verbinder nur für PG/DK			schwarz		72,00
66-55AA05EVC8	ENDO PG V-Verbinder nur für PG/DK			schwarz		72,00
66-55AA06EYC8	ENDO PG Y-Verbinder nur für PG/DK			schwarz		72,00
66-55AA07QC8	ENDO PG X-Verbinder nur für PG/DK			schwarz		72,00
66-55AA05PGOC8	ENDO PG 90° Eckverbinder inkl. Abd. nur für PG/DK			schwarz		50,00
66-55AA05PGCC8	ENDO PG 90° Kurvenverbinder nur für PG/DK			schwarz	R= 145	78,00
66-55AA16C8	ENDO Treibergehäuse Aufbau inkl. 3 pol. Kabel			schwarz	L= 2000	72,00
66-55AA16RC8	ENDO Einbaubaldachin			schwarz		54,00
66-55SCPG2000B	ENDO PG Diffusor für indirekte Seite				L= 2000	94,00
66-55AA09C8	ENDO PG Endkappe			schwarz		8,00
66-55AA09DUC8	ENDO DU Endkappe			schwarz		8,00
66-55AA14	ENDO Deckenbefestigungskit (2 Stk.)					4,00
66-55AA13	ENDO Seilabhängung				L= 1500	19,00
66-55AA1330	ENDO Seilabhängung				L= 3000	26,00
66-83SL10K3	LED Strip	10W/m 24V	3000K 880blm		L= 5000	124,00
66-83SL15K3	LED Strip	15W/m 24V	3000K 1320blm		L= 5000	156,00
66-83SL20K3	LED Strip	20W/m 24V	3000K 1760blm		L= 5000	234,00
66-83SL24K3	LED Strip	24W/m 24V	3000K 2160blm		L= 5000	260,00
66-83SL24TW	LED Strip tunable white	24W/m 24V	2700K - 6500K 2240blm		L= 5000	260,00
66-83SL24DTW	LED Strip dimm to warm	24W/m 24V	1800-3000K 2160blm		L= 5000	260,00
66-83SL17RGW	LED Strip RGBW	17W/m 24V	RGBW 1170blm		L= 5000	322,00
66-83SL10K3IP65	LED Strip IP65	10W/m 24V	3000K 790blm		L= 5000	142,00
66-83SL15K3IP65	LED Strip IP65	15W/m 24V	3000K 1100blm		L= 5000	178,00
66-83SL17RGWIP65	LED Strip RGBW IP65	17W/m 24V	RGBW 1050blm		L= 5000	374,00
66-83LC6024IS	LED Treiber on/off	60W 24V				180,00
66-83LC12024IS	LED Treiber on/off	120W 24V				188,00
66-83LC20024IS	LED Treiber on/off	200W 24V				198,00
66-83LC6024ISD	LED Treiber DALI	60W 24V				216,00
66-83LC10024ISD	LED Treiber DALI	100W 24V				224,00
66-83LC15024ISD	LED Treiber DALI	150W 24V				232,00
66-83LC6024ISBT	LED Treiber Bluetooth	60W 24V				278,00
66-83LC10024ISBT	LED Treiber Bluetooth	100W 24V				298,00
66-83LC15024ISBT	LED Treiber Bluetooth	150W 24V				406,00
66-DIMKITTW	Steuerung tunable white inkl. Fernbedienung					98,00
66-DIMKITRGBW	Steuerung RGBW inkl. Fernbedienung					136,00
66-83CL4X1D	Controller DALI RGBW / tunable white					218,00

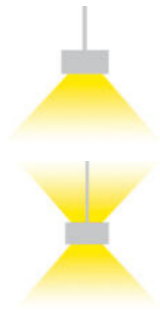
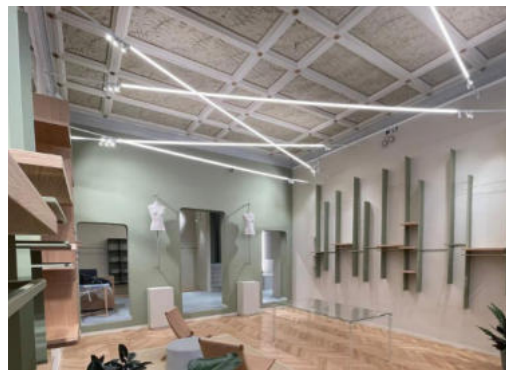


Art. Nr.	Bezeichnung	Brutto
66-83AA09EL	Einspeisung LED Strip dimm to warm	6,00
66-83AA09ELIP	Einspeisung LED Strip IP65	9,00
66-83AA09ELIPRGB	Einspeisung LED Strip RGB/RGBW IP65	9,00
66-83AA09ELTW	Einspeisung LED Strip tunable white	6,00
66-83AA09ELRGB	Einspeisung LED Strip RGBW	6,00
66-83AA11SL	Verbinder LED Strip dimm to warm	6,00
66-83AA11IP	Verbinder LED Strip IP65	9,00
66-83AA11IPRGB	Verbinder LED Strip RGB/RGBW IP65	9,00
66-83AA11TW	Verbinder LED Strip tunable white	6,00
66-83AARGB	Verbinder LED Strip RGBW	6,00
66-83AA11CC150	flexibler Verbinder LED Strip dimm to warm	16,00
66-83AA11CC150IP	flexibler Verbinder LED Strip IP65	16,00
66-83AA11CC150IPRGB	flexibler Verbinder LED Strip RGB/RGBW	16,00
66-83AA11CC150TW	flexibler Verbinder LED Strip tunable white	16,00
66-83AA11CC150RGB	flexibler Verbinder LED Strip RGBW	16,00



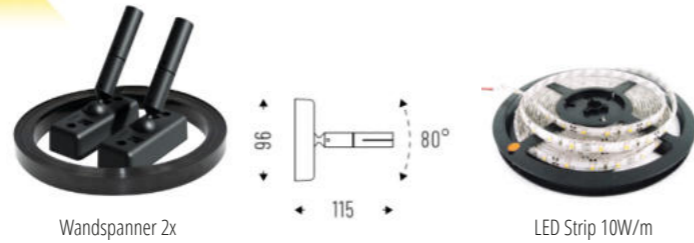
Linearsystem GHOSTFEED LED

IP20 CE 51



GHOSTFEED ist das neue Einkabelsystem, das mit einem minimalen Installationsaufwand in der Lage ist, durchgehende Lichtlinien zu erzeugen. Es erstreckt sich bis zu fünfzehn Meter. Die speziellen Spanner benötigen nur zwei Verankerungspunkte und sind perfekt für Raumsituationen, in denen die Anwesenheit der Lichtquelle besonders diskret sein muss. Das Niederspannungssystem von GHOSTFEED ermöglicht die Installation von LED-Streifen für direktes und indirektes Licht; weitere Vielseitigkeit wird durch Zubehör wie Streuoptiken, Blindmodule und verstellbare Microspots für Akzentbeleuchtung. Montageanleitung finden Sie auf unserer Homepage.

- bis zu 15m mit einer Einspeisung
- OPTION: weiß

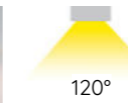


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
66-15GF5BK	GHOSTFEED LED Wandspanner 2x Montageband L= 5000			schwarz		148,00
66-15GF10BK	GHOSTFEED LED Wandspanner 2x Montageband L= 10000			schwarz		174,00
66-15GF15BK	GHOSTFEED LED Wandspanner 2x Montageband L= 15000			schwarz		196,00
66-15SL10K27	GHOSTFEED LED Strip	10W/m 48V	2700K 760lm/m		L= 5000	124,00
66-15SL10K3	GHOSTFEED LED Strip	10W/m 48V	3000K 813lm/m		L= 5000	124,00
66-15SL10K4	GHOSTFEED LED Strip	10W/m 48V	4000K 940lm/m		L= 5000	124,00
66-15ZM3K27GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	3W	2700K 221Nlm	schwarz		270,00
66-15ZM3K3GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	3W	3000K 238Nlm	schwarz		270,00
66-15ZM3K4GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	3W	4000K 262Nlm	schwarz		270,00
66-15ZM7K27GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	7W	2700K 474Nlm	schwarz		286,00
66-15ZM7K3GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	7W	3000K 510Nlm	schwarz		286,00
66-15ZM7K4GFBK	GHOSTFEED SPOT ZOOM LED 10°- 40°	7W	4000K 560Nlm	schwarz		286,00
66-15PG1000	GHOSTFEED Abdeckung für direkt oder indirekt			satiniert	L= 1000	24,00
66-15PG2000	GHOSTFEED Abdeckung für direkt oder indirekt			satiniert	L= 2000	46,00
66-15PG3000	GHOSTFEED Abdeckung für direkt oder indirekt			satiniert	L= 3000	70,00
66-15MC1000BK	GHOSTFEED Blindabdeckung			schwarz	L= 1000	24,00
66-15MC2000BK	GHOSTFEED Blindabdeckung			schwarz	L= 2000	46,00
66-15MC3000BK	GHOSTFEED Blindabdeckung			schwarz	L= 3000	70,00
66-15AA09CR	GHOSTFEED Einspeiser/Verbinder mit Kabel (Strip-Spot)					12,00
66-15AA11SS	GHOSTFEED Verbinder (Strip-Spot)					12,00
66-15LV7548IS	GHOSTFEED LED Treiber max. Entfernung zum LED Strip 6000mm (1,5mm²)	75W 48V				186,00
66-15LV15048IS	GHOSTFEED LED Treiber max. Entfernung zum LED Strip 6000mm (1,5mm²)	150W 48V				252,00



Lichtleiste NOAH LED

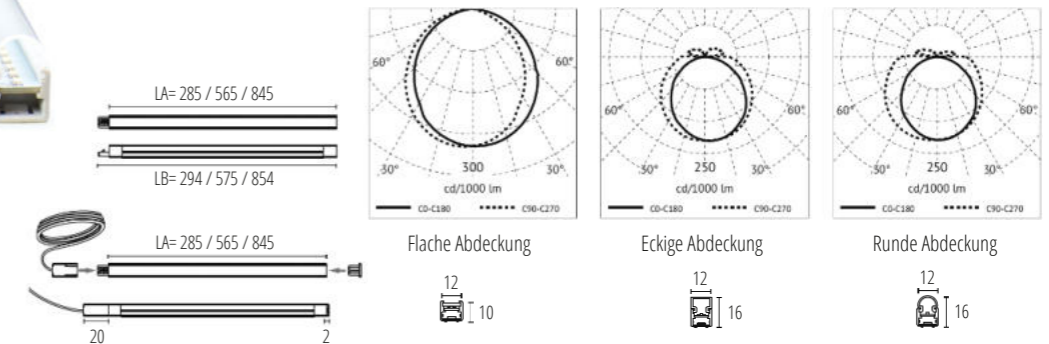
IP20 CE 30th



- Lichtleiste für Lichtvouten, Regalbeleuchtung, Hinterleuchtungen
- Gehäuse aus Aluminium eluxiert
- Diffusor aus Kunststoff
- max. Verbindung 55W
- SMD LED
- Ra>80
- inkl. Magnete + Metallclips
- Zubehör ist separat zu bestellen: Zuleitung, Magnethalter, Verbindungskabel, LED Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
51-NOAH-4WF	NOAH LED flach	4, W 24V DC	3000K 495Nlm	alu elox	L= 285/294	27,00
51-NOAH-4CF	NOAH LED flach	4 W 24V DC	4000K 510Nlm		L= 285/294	27,00
51-NOAH-8WF	NOAH LED flach	8 W 24V DC	3000K 962Nlm		L= 565/574	39,00
51-NOAH-8CF	NOAH LED flach	8 W 24V DC	4000K 991Nlm		L= 565/574	39,00
51-NOAH-12WF	NOAH LED flach	12W 24V DC	3000K 1374Nlm		L= 845/854	54,00
51-NOAH-12CF	NOAH LED flach	12W 24V DC	4000K 1415Nlm		L= 845/854	54,00
51-NOAH-4WE	• NOAH LED eckig	4,4W 24V DC	3000K 391Nlm		L= 285/294	29,00
51-NOAH-4CE	• NOAH LED eckig	4,4W 24V DC	4000K 403Nlm		L= 285/294	29,00
51-NOAH-8WE	• NOAH LED eckig	8,6W 24V DC	3000K 751Nlm		L= 565/574	44,00
51-NOAH-8CE	• NOAH LED eckig	8,6W 24V DC	4000K 774Nlm		L= 565/574	44,00
51-NOAH-12WE	• NOAH LED eckig	12,4W 24V DC	3000K 1081Nlm		L= 845/854	62,00
51-NOAH-12CE	• NOAH LED eckig	12,4W 24V DC	4000K 1114Nlm		L= 845/854	62,00

Magnete sind bereits in Leuchte enthalten



Art. Nr.	Bezeichnung	L mm	Brutto
51-NOAH-ZUL	• Zuleitung zu NOAH	L= 2000	8,00
51-NOAH-MAGNET	• Metallbügel zur Magnetbefestigung (1 Paar)		2,00
51-NOAH-WINKEL	• Winkelbügel 45° Montage (1 Paar)		2,00
51-NOAH-KAB15	• Verbindungskabel zu NOAH	L= 150	9,80
51-NOAH-KAB60	• Verbindungskabel zu NOAH	L= 600	10,00

51-NOAH-ZUL

51-NOAH-MAGNET

51-NOAH-WINKEL

51-NOAH-KAB15 + KAB60



Mini-Lichtleiste BERO LED

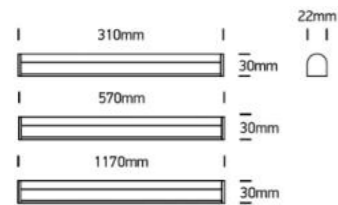


- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus opalem Kunststoff
- inkl. Treiber
- inkl. Schalter
- inkl. Anschlusskabel (QUICK FIX System), Verbindungskabel und Befestigung
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Mini- Lichtleiste 4W: max. 25 Leuchten verbinden
- Mini- Lichtleiste 8W: max. 12 Leuchten verbinden
- Mini- Lichtleiste 14W: max. 7 Leuchten verbinden



IP20 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
54-38104B/W	• BERO LED	4W 230V	3000K 440Nlm	opal/weiß	L= 310	19,00
54-38104B/C	• BERO LED	4W 230V	4000K 440Nlm	opal/weiß	L= 310	19,00
54-38108B/W	• BERO LED	8W 230V	3000K 880Nlm	opal/weiß	L= 570	26,00
54-38108B/C	• BERO LED	8W 230V	4000K 880Nlm	opal/weiß	L= 570	26,00
54-38114B/W	• BERO LED	14W 230V	3000K 1540Nlm	opal/weiß	L= 1170	32,00
54-38114B/C	• BERO LED	14W 230V	4000K 1540Nlm	opal/weiß	L= 1170	32,00



Anbau-/Hängeleuchte VERSUS S LED



- Profil aus stranggepresstem Aluminium eloxiert
- Abdeckung aus opalem Kunststoff PMMA
- transparente Endkappen
- einfache Montage mittels Montageclips
- inkl. Treiber/nur als Einzelleuchte (DV nicht möglich)
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: Alu eloxiert

IP54



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-VS60-10/3/IP54	• VERSUS S LED	10W 230V	3000K 1050Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 586	59,80
85-VS60-10/4/IP54	• VERSUS S LED	10W 230V	4000K 1140Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 586	59,80
85-VS90-12,5/3/IP54	• VERSUS S LED	12,5W 230V	3000K 1300Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 874	67,80
85-VS90-12,5/4/IP54	• VERSUS S LED	12,5W 230V	4000K 1415Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 874	67,80
85-VS120-19/3/IP54	• VERSUS S LED	19W 230V	3000K 2020Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 1162	75,80
85-VS120-19/4/IP54	• VERSUS S LED	19W 230V	4000K 2195Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 1162	75,80
85-VS150-28/3/IP54	• VERSUS S LED	28W 230V	3000K 3145Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 1450	91,80
85-VS150-28/4/IP54	• VERSUS S LED	28W 230V	4000K 3420Nlm	opal/Alu eloxiert	L= 1450	91,80
R-SX 99-925-R	• Seilabhängung					9,80



Montageclip

Tragschienensystem TRA unverdrahtet



- Tragschiene aus profiliertem Stahlblech, verzinkt
- einfache Montage für alle Aufbauleuchten
- für Lichtleisten sind 2 Stk. TRA 004 Leuchtenbefestiger erforderlich
- für Rasterleuchten & FR Wannenleuchten sind 2 Stk. TRA 0040 EPV-Patentbefestiger erforderlich
- Farbe: weiß
- **H= 30mm, B= 65mm, L= 3065mm**

CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
20-3609 5025	• TRA 58/2 Tragschiene (1)	weiß	L= 3065	44,00
20-3595 0004	• TRA 004 Leuchtenbefestiger (2)			2,90
20-3595 0007	• TRA 007 Schienenverbinder (3)			9,10
20-3595 0008	• TRA 008 Schienenaufhänger (4)			5,80
20-3598 0022	• TRA 0022 Blindabdeckung (5)	weiß	L= 1500	10,20
20-3598 0046	• TRA 0046 Schienenenddeckel (6)	weiß		3,30
20-3595 0040	• TRA 0040 EPV-Patentbefestiger (7)			4,60
SFH-TRAKETTE	• Knotenkette (per lfm.)			1,90
R-SX 99-318-0	• Seilabhängung M13x1		L= 1500	19,00
40-029-005-079	• Sechskantmutter flach M13x1 zu Seilabhängung			0,40

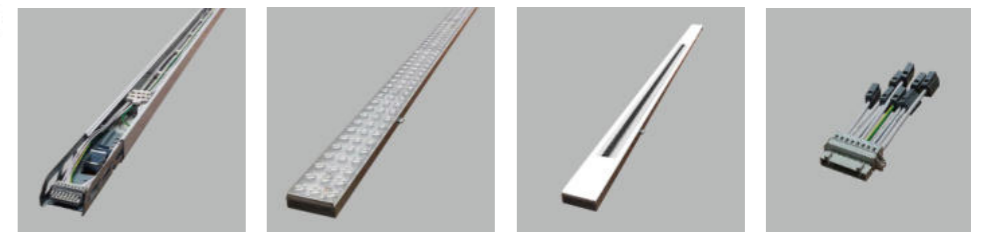
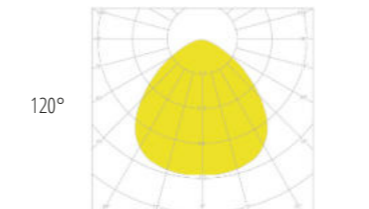
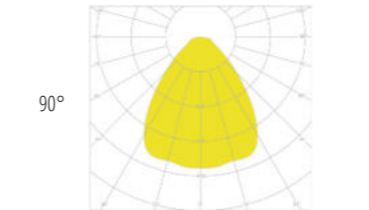
Tragschienensystem XENO LED



- Effizientes, flexibles und vielseitiges lineares Lichtsystem zur Beleuchtungslösung für verschiedene Anwendungen in Industrie, Gewerbe, Büro etc. Bietet viele Beleuchtungsmöglichkeiten mit verschiedenen Leuchenelementen, Optiken, Funktionsmodule für unterschiedliche Beleuchtungsanforderungen. Spart Zeit und Kosten durch extrem einfache und werkzeuglose Handhabung, Installations- und Wartungsdesign.
- Profil aus starkem Stahlblech
- alle Module standardmäßig in DALI dimmbar
- Leistung einstellbar mittels Dip-Switch
- 8-polig durchverdrahtet
- erhältlich in L= 1437mm oder L= 2874mm
- Abhängabstand max. 2,5m
- Optiken: 90° oder 120°
- für jedes Lichtband ist 1x Einspeiser, 1x End-Box und eine Endkappe erforderlich
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß RAL 9016
- OPTION: Notlicht

IP40/IP54 CE

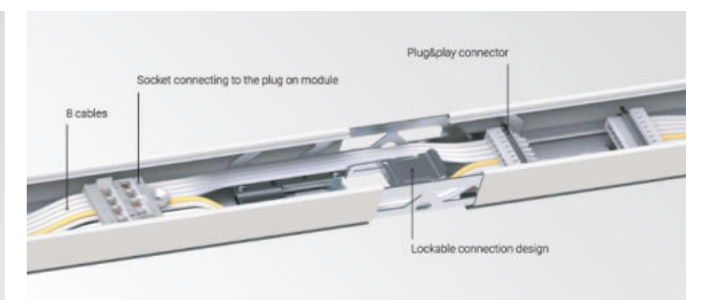
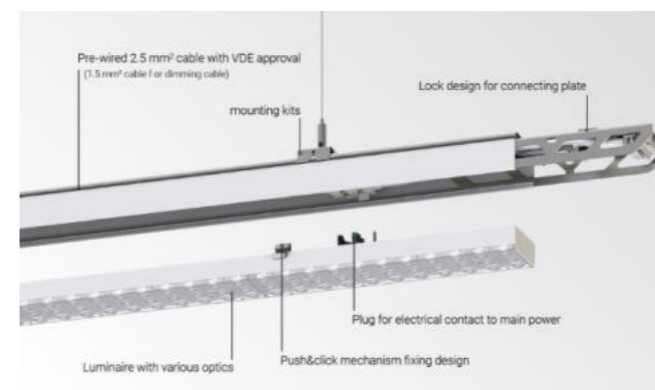
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
73-6350301	• XENO Tragschiene 8-polig			weiß	L= 1437	62,00
73-6350401	• XENO Tragschiene 8-polig			weiß	L= 2874	112,00
73-6350141D	• XENO LED Modul 90° DALI	25-55-75W 230V	4000K 4000-8800-12000Nlm		L= 1437	198,00
73-6351541D	• XENO LED Modul 90° DALI IP54	25-55-75W 230V	4000K 4000-8800-12000Nlm		L= 1437	312,00
73-6351441D	• XENO LED Modul 120° DALI	25-55-75W 230V	4000K 4000-8800-12000Nlm		L= 1437	198,00
73-6351741D	• XENO LED Modul 120° DALI IP54	25-55-75W 230V	4000K 4000-8800-12000Nlm		L= 1437	312,00
73-6350601	• XENO 3-Phasen Stromschienenmodul				L= 1437	164,00
73-6351000	• XENO Einspeiser (1 Stk.)					11,60
73-6350901	• XENO End-Box (Leergehäuse für Einspeiser)					24,60
73-6352101	• XENO End-Box (Leergehäuse für Einspeiser) IP54					65,80
73-6350801	• XENO Endkappe					3,20
73-6352001	• XENO Endkappe IP54					19,80
73-6350700	• XENO Seilabhängung (1 Stk.)				L= 2500	13,20
73-6350501	• XENO Blindabdeckung				L= 1437	19,80
73-6351901	• XENO Blindabdeckung IP54				L= 1437	46,00
73-6352200	• XENO Silikon-Kit IP54					11,60



73-6350301 / 73-6350401 73-6350141D / 73-6351441D 73-6350601 73-6351000



73-6350901 73-6350801 73-6350700 73-6350501



• Produkte sind Lagerware

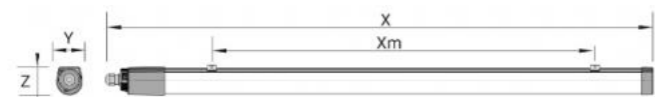
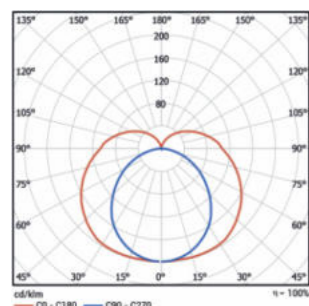
Feuchtraum-/Wannenleuchte REMPO LED

IP66 CE 5



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Multilumen umschaltbar per DIP-Switch
- Montageclips aus Edelstahl
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
17-10295901	• REMPO LED	25W/39W 230V	4000K 2500/3900Nlm	opal/grau	L= 1200	71,00
17-10295902	• REMPO LED inkl. DV	25W/39W 230V	4000K 2500/3900Nlm	opal/grau	L= 1250	78,00
17-10295903	• REMPO LED	43W/61W 230V	4000K 4300/6100Nlm	opal/grau	L= 1500	82,00
17-10295904	• REMPO LED inkl. DV	43W/61W 230V	4000K 4300/6100Nlm	opal/grau	L= 1560	89,00



X	Xm	Y	Z
mm	mm	mm	mm
1200	800	58	63
1250	800	58	63
1500	1100	58	63
1560	1100	58	63



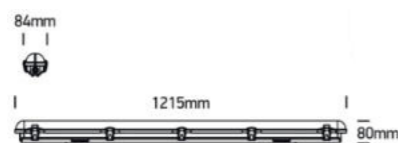
Feuchtraum-/Wannenleuchte BIRLO EXIT LED inkl. Notlichteinsatz 3h

IP65 CE 3



- Leuchtgehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Verschlüsse aus INOX
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. 1500mAh Batterie
- Inkl. Treiber 500mA
- Brenndauer: 3h
- Ladezeit: 16h
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: hellgrau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38136ME/C	• BIRLO EXIT LED 3h	30W 230V	4000K 3000Nlm	hellgrau	168,00



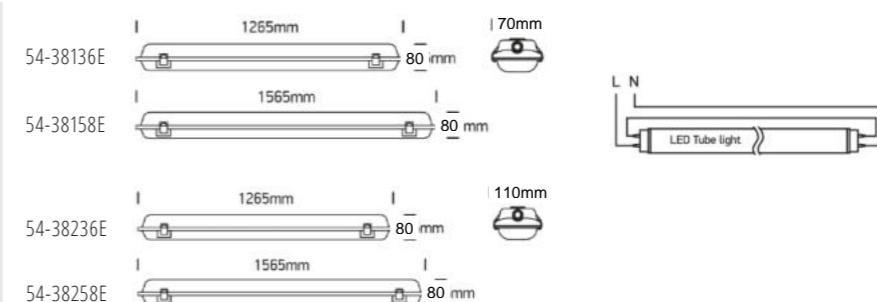
Feuchtraum-/Wannenleuchte BIRLO für LED Tube 230V

IP65 CE 5



- Leuchtgehäuse aus Spritzguss-Polycarbonat PC
- Abdeckung aus glasklarem Polycarbonat PC mit Innenprismen
- Verschlüsse aus Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farbe: hellgrau

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
54-38136E	• BIRLO für 1x1200mm LED Tube T8 240V	hellgrau	L= 1265	39,60
54-38158E	• BIRLO für 1x1500mm LED Tube T8 240V	hellgrau	L= 1565	48,80
54-38236E	• BIRLO für 2x1200mm LED Tube T8 240V	hellgrau	L= 1265	51,80
54-38258E	• BIRLO für 2x1500mm LED Tube T8 240V	hellgrau	L= 1565	65,60

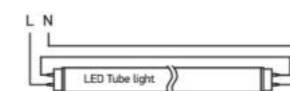
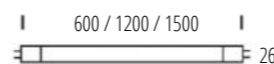


LED Tube T8 18/22W



- SMD LED
- Ra>80
- Glas
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
54-9009L/W	• LED Tube T8 G13	9W 230V	3000K 850Nlm	L= 600	9,60
54-9009L/C	• LED Tube T8 G13	9W 230V	4000K 900Nlm	L= 600	9,60
54-9018L/W	• LED Tube T8 G13	18W 230V	3000K 1720Nlm	L= 1200	12,40
54-9018L/C	• LED Tube T8 G13	18W 230V	4000K 1800Nlm	L= 1200	12,40
54-9022L/W	• LED Tube T8 G13	22W 230V	3000K 2650Nlm	L= 1500	16,40
54-9022L/C	• LED Tube T8 G13	22W 230V	4000K 2650Nlm	L= 1500	16,40



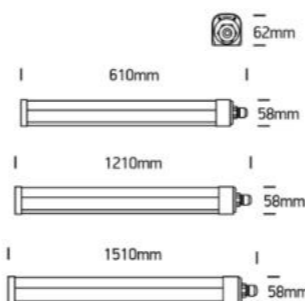
Feuchtraum-/Wannenleuchte LINO S/M/L LED

IP66 CE 3



- Leuchtgehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. 3 Stk. Befestigungsclips (LINO S nur 2 Stk.)
- Inkl. Treiber
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38115LB/C	• LINO S LED	15W 230V	4000K 1725Nlm	weiß	46,00
54-38130LB/C	• LINO M LED	30W 230V	4000K 3450Nlm	weiß	68,00
54-38150LB/C	• LINO L LED	50W 230V	4000K 5750Nlm	weiß	86,00



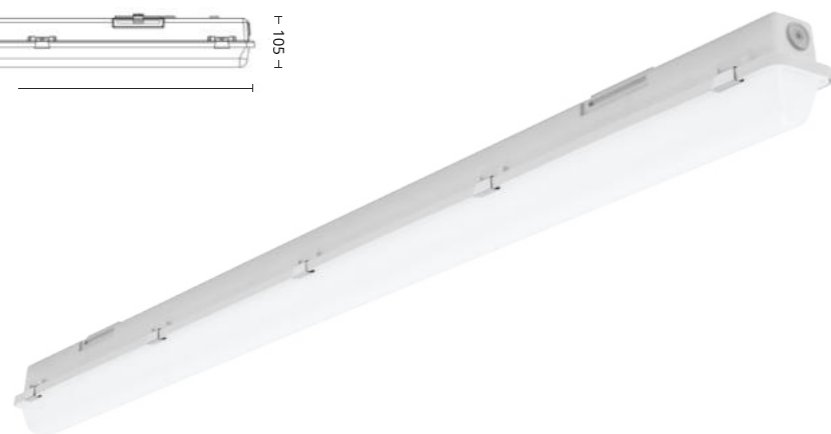
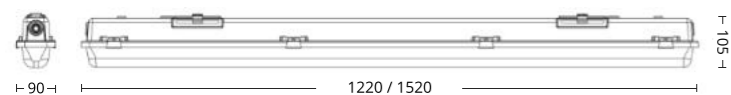
Feuchtraum-/Wannenleuchte PAC-D 2 M/L LED

IP65 CE   



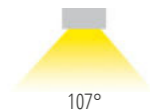
- Wanne aus UV-beständigem PMMA
- Leuchtenunterteil aus glasfaserverstärktem Polyester
- Multilumen-Funktion per DIP Switch einstellbar
- Verschlüsse aus Edelstahl
- Schnellmontage-Befestigungsklammern aus Edelstahl (Leuchte einclipbar)
- entspricht den Vorgaben internationaler Standards (HACCP) der Lebensmittelindustrie
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: hellgrau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
20-6324 1350	• PAC-D 2 M LED	19/33W 230V	4000K 2800/4600Nlm	hellgrau	L= 1220	89,00
20-6324 1550	• PAC-D 2 L LED	25/43W 230V	4000K 3700/5900Nlm	hellgrau	L= 1520	96,00



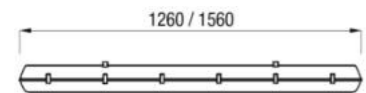
Feuchtraum-/Wannenleuchte MANI LED

IP65 CE 

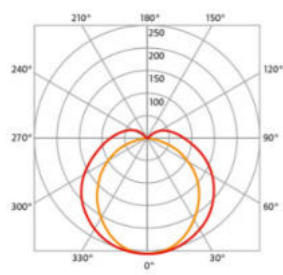


- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus semiopalem Polycarbonat PC
- Verschlüsse aus Edelstahl
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
32-MANI LED 24/1260	• MANI LED	24W 240V	4000K 3170Nlm	semiopal/grau	L=1260	89,80
32-MANI LED 48/1260	• MANI LED	47W 240V	4000K 6270Nlm	semiopal/grau	L= 1260	116,80
32-MANI LED 36/1560	• MANI LED	35W 240V	4000K 4700Nlm	semiopal/grau	L=1560	96,80
32-MANI LED 70/1560	• MANI LED	70W 240V	4000K 9100Nlm	semiopal/grau	L=1560	124,80



24W/47W  85 35W/70W  93



■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°



PG Verschraubung

LED Platinen



Edelstahl-Verschluss



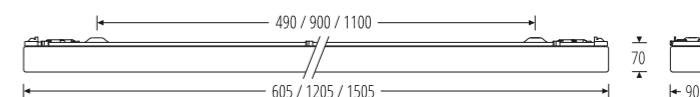
Wannenleuchte AOT MINI LED

IP50 CE 



- Grundwanne aus Stahlblech profiliert
- Abdeckung aus Acrylglas (PMMA) glatt opal
- Endstücke aus Kunststoff weiß
- in 3 verschiedenen Längen erhältlich
- Lebensdauer: 50th bei L80/B10
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
20-7004 2050-KPL	• AOT MINI LED	20W 230V	4000K 2300Nlm	opal/weiß	L= 605	165,00
20-7004 3050-KPL	• AOT MINI LED	39W 230V	4000K 4700Nlm	opal/weiß	L= 1205	165,00
20-7004 4050-KPL	• AOT MINI LED	52W 230V	4000K 6100Nlm	opal/weiß	L= 1505	184,00



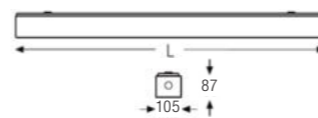
Wannenleuchte AOT LED

IP50 CE 



- Grundwanne aus Stahlblech
- Abdeckung aus Acrylglas (PMMA) opal oder prismatisch
- mit geraden Ecken (90°)
- Farbe: weiß
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Lebensdauer: 50th bei L80/B10

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
20-7010 2060-KPL	• AOT-O LED	25W	4000K 2750Nlm	weiß	L= 650	123,00
20-7011 2060-KPL	• AOT-O LED	38W	4000K 4450Nlm	weiß	L= 1260	173,00
20-7012 2060-KPL	• AOT-O LED	54W	4000K 6250Nlm	weiß	L= 1560	199,00
20-7010 2070-KPL	• AOT-P LED	25W	4000K 3150Nlm	weiß	L= 650	123,00
20-7011 2070-KPL	• AOT-P LED	38W	4000K 5000Nlm	weiß	L= 1260	173,00
20-7012 2070-KPL	• AOT-P LED	54W	4000K 6950Nlm	weiß	L= 1560	199,00



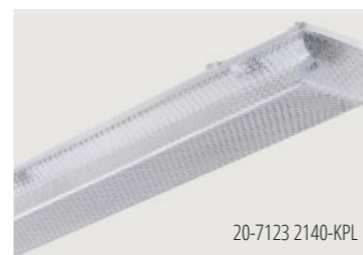
Wannenleuchte AOT LED TUBE

IP50 CE 



- Leuchtgehäuse aus lackiertem Stahlblech
- Abdeckung aus opaler oder prismatischer Acrylwanne (PMMA)
- mit integrierter Feinsicherung zum Schutz vor Überspannung
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L mm	Brutto
20-7030 2000-KPL	AOT LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 650	51,00
20-7120 2150-KPL	AOT LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 1260	60,00
20-7123 2150-KPL	AOT LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 1560	91,00
20-7129 2150-KPL	AOT LED Tube opal	2x LED Tube	weiß	L= 1560	102,00
20-7120 2140-KPL	AOT LED Tube prismatisch	1x LED Tube	weiß	L= 1260	60,00
20-7123 2140-KPL	AOT LED Tube prismatisch	1x LED Tube	weiß	L= 1560	91,00
20-7126 2140-KPL	AOT LED Tube prismatisch	2x LED Tube	weiß	L= 1260	90,00
20-7129 2140-KPL	AOT LED Tube prismatisch	2x LED Tube	weiß	L= 1560	102,00



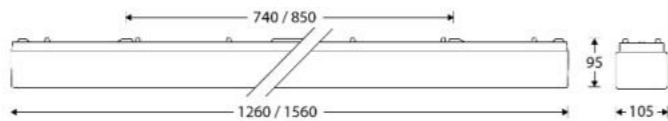
Feuchtraum-/Wannenleuchte ALSF LED

IP54 CE  



- Leuchtgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester
- schwer entflammbar
- Abdeckung aus opalem Acrylglas (PMMA)
- Lebensdauer 50th bei L80/B10
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: warm white 3000K, DALI, HF-Sensor, Notlicht 3h

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
20-6011 1210	ALSF ML LED	42W/27W	4000K 5000/3200	weiß	L= 1260	235,00
20-6011 1610	ALSF ML LED	55W/43W	4000K 6600/5100	weiß	L= 1560	260,00



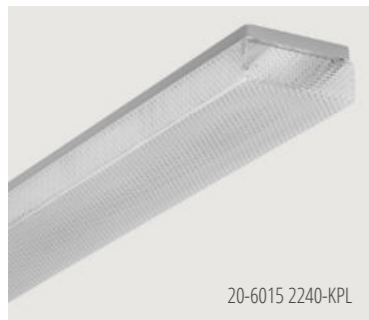
Feuchtraum-/Wannenleuchte ALSF LED TUBE

IP54 CE  



- Leuchtgehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester
- schwer entflammbar
- Abdeckung aus opaler oder prismatischer Acrylwanne (PMMA)
- mit integrierter Feinsicherung zum Schutz vor Überspannung
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L mm	Brutto
20-6009 5000-KPL	ALSF LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 600	78,00
20-6010 2145-KPL	ALSF LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 1260	76,00
20-6013 2145-KPL	ALSF LED Tube opal	1x LED Tube	weiß	L= 1560	86,00
20-6018 2340-KPL	ALSF LED Tube opal	2x LED Tube	weiß	L= 1560	106,00
20-6010 2140-KPL	ALSF LED Tube prismatisch	1x LED Tube	weiß	L= 1260	76,00
20-6013 2140-KPL	ALSF LED Tube prismatisch	1x LED Tube	weiß	L= 1560	86,00
20-6015 2240-KPL	ALSF LED Tube prismatisch	2x LED Tube	weiß	L= 1260	93,00
20-6018 2240-KPL	ALSF LED Tube prismatisch	2x LED Tube	weiß	L= 1560	106,00



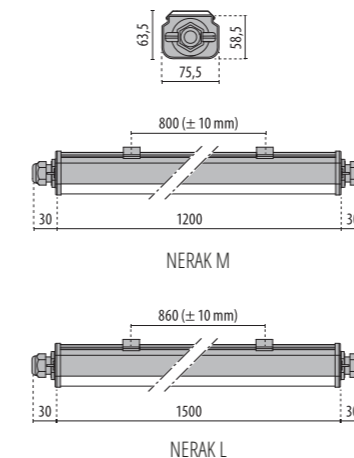
Feuchtraum-/Wannenleuchte NERAK M/L LED

IP65 CE  



- Gehäuse aus koextrudiertem, UV-stabilisiertem Polycarbonat PC mit Finish
- Abdeckung aus satiniertem Technopolymer
- Durchgangsverdrahtet 5x 2,5mm
- Schnellmontagefedern aus Edelstahl
- Kabelverschraubung M20x1,5 für Kabel mit Ø10-14mm
- Buchse für den Stromanschluss mit werkzeugfreiem Bajonetverschluss
- Schlagfestigkeit IK09
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: DALI, 1-10V dimmbar, Notlicht, ohne Durchgangsverdrahtung, NERAK S (L= 660mm)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-305943	NERAK M LED	34W 240V	4000K 3932Nlm	grau	L= 1260	148,00
50-305944	NERAK M LED	45W 240V	4000K 5215Nlm	grau	L= 1260	158,00
50-305946	NERAK L LED	60W 240V	4000K 7556Nlm	grau	L= 1560	198,00
50-305947	NERAK L LED	68W 240V	4000K 8395Nlm	grau	L= 1560	218,00



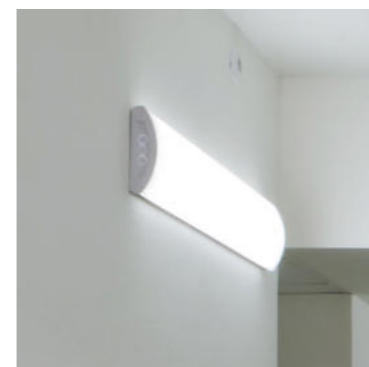
Anbauleuchte VANI LED

IP54 CE  



- Gehäuse aus Stahlblech
- Abdeckung aus Polycarbonat PC opal
- Endkappen aus Kunststoff
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI dimmbar, 1-10V, Notlicht

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-VANI 27/830	• VANI LED	27W 230V	3000K 3100Nlm	opal/weiß	L= 612	89,80
85-VANI 27/840	• VANI LED	27W 230V	4000K 3300Nlm	opal/weiß	L= 612	89,80
85-VANI 52/830	VANI LED	52W 230V	3000K 6400Nlm	opal/weiß	L= 1172	127,80
85-VANI 52/840	VANI LED	52W 230V	4000K 6700Nlm	opal/weiß	L= 1172	127,80
85-VANI 67/830	VANI LED	67W 230V	3000K 8000Nlm	opal/weiß	L= 1452	156,80
85-VANI 67/840	VANI LED	67W 230V	4000K 8600Nlm	opal/weiß	L= 1452	156,80



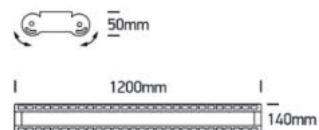
Hallenleuchte FIGARO LED



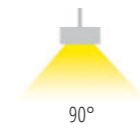
- Gehäuse aus Aluminium
- SMD 3030 + SMD 2835
- Ra>90
- inkl. Treiber
- inkl. Seilabhängeset, 2 Stk. Linearverbinder und 2 Stk. Montageclips
- seitlicher Lichtaustritt ist schwenkbar
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz

IP20 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-38280/W/C	FIGARO LED	80W 230V	4000K 7400Nlm	weiß	450,00
54-38280/B/C	FIGARO LED	80W 230V	4000K 7400Nlm	schwarz	450,00



Hallenspiegelleuchte ENES S/M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium
- SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber 1-10V dimmbar
- inkl. Anschlusskabel L= 1500mm
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: schwarz

IP65 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-63100N/C	• ENES S LED	100W 230V	4000K 13000Nlm	schwarz	232,00
54-63150N/C	• ENES M LED	150W 230V	4000K 19500Nlm	schwarz	266,00
54-63200N/C	• ENES L LED	200W 230V	4000K 26000Nlm	schwarz	334,00
54-050114GA	• Reflektor zu ENES S/M			Polycarbonat PC	62,00
54-050114GB	• Reflektor zu ENES L			Polycarbonat PC	66,00
54-050114HA	• Reflektor zu ENES S/M			Aluminium	54,00
54-050114HB	• Reflektor zu ENES L			Aluminium	54,00



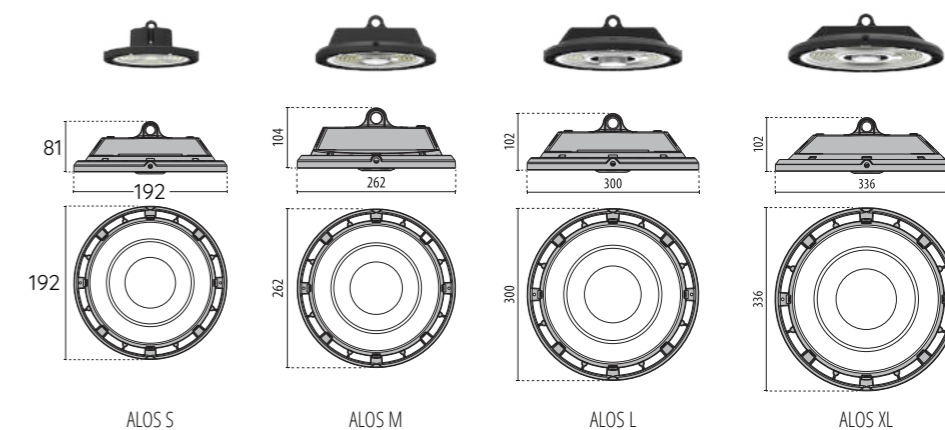
Hallenspiegelleuchte ALOS S/M/L/XL LED



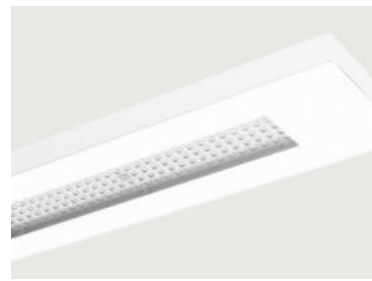
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor mit integrierter Optik aus transparentem Technopolymer
- UV- und hitzebeständig
- 1-10V dimmbar (ab ALOS M)
- inkl. Treiber
- inkl. Anschlusskabel L= 500mm
- Edelstahlschrauben
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: schwarz
- OPTION: DALI, Bewegungssensor

IP65 CE 5J

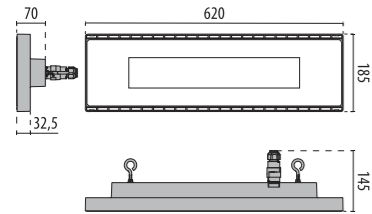
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3111273	ALOS S LED	60W 230V	4000K 8456Nlm	schwarz	198,00
50-3111274	ALOS M LED dimmbar	100W 230V	4000K 16110Nlm	schwarz	318,00
50-3111275	ALOS L LED dimmbar	150W 230V	4000K 24414nIm	schwarz	348,00
50-3111276	ALOS XL LED dimmbar	200W 230V	4000K 31900nIm	schwarz	478,00
50-3111280	Befestigungsbügel zu ALOS S			schwarz	19,00
50-3111281	Befestigungsbügel zu ALOS M			schwarz	22,00
50-3111282	Befestigungsbügel zu ALOS L			schwarz	24,00
50-3111283	Befestigungsbügel zu ALOS XL			schwarz	30,00
50-311019	Polycarbonat Diffusor zu ALOS M				78,00



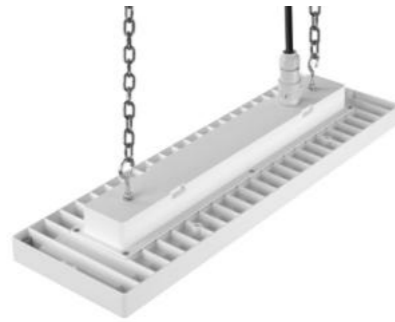
Hallenspiegelleuchte GAMA MINI LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus temperiertem Sicherheits-Flachglas
- breitstrahlend
- Lichtverteilung symmetrisch
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Stromanschluss durch Schnellanschluss-Steckdosen-Stecker IP66 (ohne die Leuchte zu öffnen) für Kabel 9-12mm²
- Haken zum Aufhängen aus verzinktem Stahl
- Aussenschrauben aus Edelstahl
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: tiefstrahlend, Sensor, DALI dimmbar



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3101191	GAMA MINI LED	35W 230V	4000K 6261Nlm	weiß	434,00
50-3101190	GAMA MINI LED	50W 230V	4000K 8101Nlm	weiß	442,00
50-3101189	GAMA MINI LED	72W 230V	4000K 11332Nlm	weiß	472,00
50-3101188	GAMA MINI LED	101W 230V	4000K 14765Nlm	weiß	484,00



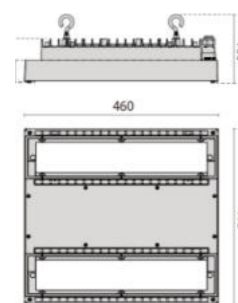
Hallenspiegelleuchte GAMA LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus Technopolymer transparent
- breitstrahlend
- Lichtverteilung symmetrisch
- ballwurfsicher
- Ra>80
- Stromanschluss durch Schnellanschluss-Steckdosen-Stecker IP66 (ohne die Leuchte zu öffnen) für Kabel 9-12mm²
- Achtung bei Verwendung von natürlichen Ölen/Mineralölen: diese sind mit Polycarbonat PC nicht verträglich (Schutzglas/Schutzgitter)
- Haken zum Aufhängen aus verzinktem Stahl
- Aussenschrauben aus Edelstahl
- Lichtfarben: cool white 4000K, warm white 3000K
- Farbe: weiß
- OPTION: tiefstrahlend, Sensor, DALI dimmbar oder Wireless auf Anfrage



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-06280187	GAMA LED	64W 230V	4000K 11994nIm	weiß	776,00
50-06271987	GAMA LED	99W 230V	4000K 17402nIm	weiß	856,00
50-06280087	GAMA LED	150W 230V	4000K 25165nIm	weiß	936,00
50-06271887	GAMA LED	206W 230V	4000K 32189nIm	weiß	1016,00
50-14475620	Schutzgitter				124,00
50-14475820	Einbaurahmen für abgehängte Decken				124,00



50-14475620



50-14475820

IP66 CE 5J

IP66 CE 5J



Hallenleuchte SPORTY



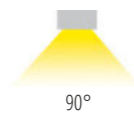
- Gehäuse aus Aluminium
- Schlagfestigkeit IK10
- Temp: -40/55°C
- MacAdam 3
- Ballwurfsicher nach DIN 18032-3
- Kettenabhängung ist separat zu bestellen
- Lichtfarbe: neutral white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, warm white 3000K, cool white 5000K, Notlicht 1h/3h

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
85-SPORT HALL 95/840	SPORTY LED	95W 230V	4000K 11500Nlm	opal/weiß	414,00
85-SPORT HALL 125/840	SPORTY LED	125W 230V	4000K 15100Nlm	opal/weiß	424,00
85-SPORT HALL 145/840	SPORTY LED	145W 230V	4000K 17400Nlm	opal/weiß	454,00
85-SPORT HALL 205/840	SPORTY LED	205W 230V	4000K 24600Nlm	opal/weiß	514,00



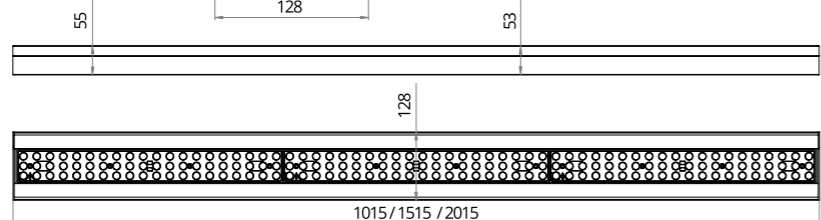
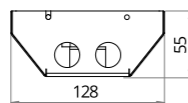
IP40 CE

Hallenleuchte LUMINATO S/M/L LED



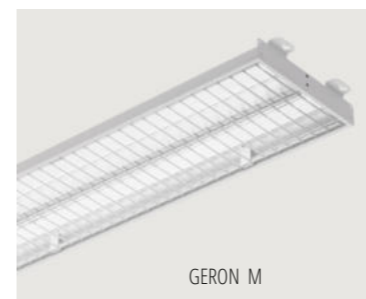
- Gehäuse aus Aluminium
- Temp: -15/50°C
- 6 verschiedene Ausstrahlwinkel 60°/90°/diffus 110°/extrabreit 110°/tiefstrahlend/doppelsymmetrisch
- Seilabhängung ist separat zu bestellen
- Lichtfarbe: neutral white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, 7-polige Verdrahtung, warm white 3000K, cool white 6500K, Notlicht 1h/3h

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
85-LUMINATO S 60/840-90	LUMINATO S LED	60W 230V	4000K 9000Nlm	opal/weiß	L= 1015	188,00
85-LUMINATO M 90/840-90	LUMINATO M LED	90W 230V	4000K 13500Nlm	opal/weiß	L= 1515	258,00
85-LUMINATO L 120/840-90	LUMINATO L LED	120W 230V	4000K 18000Nlm	opal/weiß	L= 2015	306,00
85-ACSUS 2/1,5	Seilabhängung (per Stk.)				L= 1500	14,00



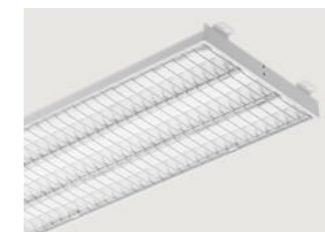
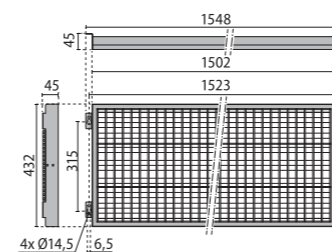
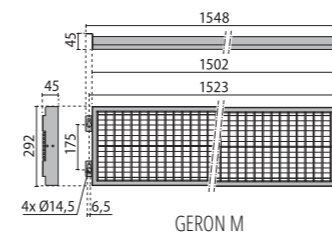
IP43 CE

Hallenspiegelleuchte GERON M/L LED



- Gehäuse aus lackiertem Stahl
- optisches System mit integriertem Prismendiffusor aus PMMA für hohe Lichtdurchlässigkeit (<92%)
- Ballwurfsicher nach DIN 18032-3
- Schlagfestigkeit IK10
- MacAdam 3
- Ra>80
- Version GERON L mit getrennter Schaltbarkeit ermöglicht drei Einschaltmodi:
Einschaltung der zentralen LED
Einschaltung der beiden seitlichen LEDs
komplette Einschaltung
- drehbar mit speziellem Rotationskit (ist separat zu bestellen)
- Lichtfarbe: neutral white 4000K
- Farbe: weiß glänzend
- OPTION: DALI, Pendelmontage mittels Stahlseil (ist separat zu bestellen)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3100003	GERON M LED	83W 230V	4000K 8991Nlm	weiß	774,00
50-3100004	GERON M LED	114W 230V	4000K 11523Nlm	weiß	852,00
50-3107127	GERON M LED	143W 230V	4000K 18300Nlm	weiß	904,00
50-3100005	GERON L LED	105W + 55W 230V	4000K 16113Nlm	weiß	1174,00
50-3107126	GERON L LED	125W + 66W 230V	4000K 24000Nlm	weiß	1178,00
50-3107125	GERON L LED	144W + 74W 230V	4000K 27505Nlm	weiß	1338,00
50-3100000	GERON DrehungsKit			weiß	30,00



GERON L



DrehungsKit

IP20 CE

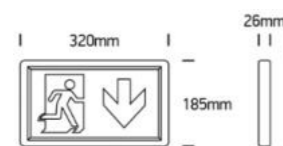


Notleuchte LARA LED



- Gehäuse und Abdeckung aus Polycarbonat PC
- inkl. Universalpiktogramm
- Wandmontage
- 3 Stunden Bereitschaft oder Dauer
- Schutzklasse II
- LifePO4 3,2V 1,5h Batterie
- monatlicher Selbsttest
- Lichtfarbe: daylight 6000K
- Farbe: weiß

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-89408/W	• LARA LED 3h Autotest	3W 230V	6000K 55Nlm	weiß	82,00



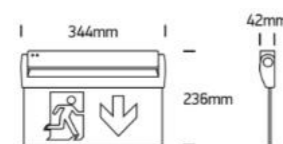
IP20 CE

Notleuchte ZARA LED



- Gehäuse und Abdeckung aus Polycarbonat PC
- inkl. Universalpiktogramm
- Decken-/Wandmontage
- 3 Stunden Bereitschaft oder Dauer
- Schutzklasse II
- LifePO4 3,2V 1,5h Batterie
- monatlicher Selbsttest
- Lichtfarbe: daylight 6000K
- Farbe: weiß

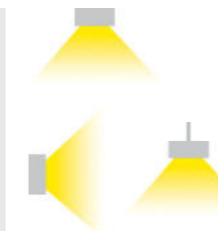
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-89410/W	• ZARA LED 3h Autotest	1,8W 230V	6000K 40Nlm	weiß	94,00



IP20 CE

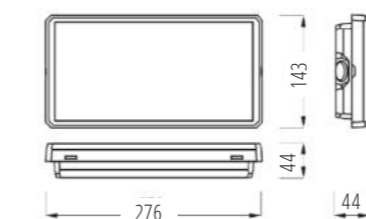


Notlicht/Universalleuchte EXIT LED

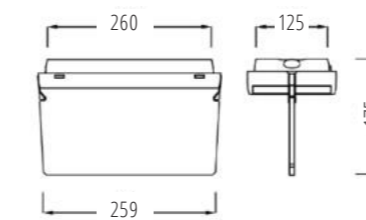


- Universalleuchte für Aufbau-, Einbau- und Pendelmontage
- mittels aufklipsbarer Scheibe auch als Scheibenleuchte verwendbar
- Gehäuse aus Polycarbonat PC, extrem flach und vielseitig anwendbar
- Bereitschaft/Umschaltbar von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung
- Erkennungsweite 25m
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- inkl. Universalpiktogramm
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- OPTION: auch für niedrige Temperaturen bis -25°C, Farben grau und schwarz

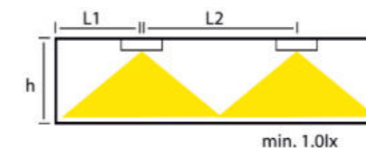
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L mm	Brutto
37-ETE/2W/C/1/SA/X/WH	EXIT LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W 230V	weiß		72,80
37-ETE/2W/C/3/SA/X/WH	• EXIT LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W 230V	weiß		78,80
37-ETE/3W/C/1/SA/X/WH	• EXIT LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W 230V	weiß		79,80
37-ETE/3W/C/3/SA/X/WH	• EXIT LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W 230V	weiß		96,80
37-ETE/2W/B/1/SA/AT/WH	EXIT LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W 230V	weiß		99,80
37-ETE/2W/B/3/SA/AT/WH	• EXIT LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W 230V	weiß		106,80
37-ETE/3W/B/1/SA/AT/WH	• EXIT LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W 230V	weiß		106,80
37-ETE/3W/B/3/SA/AT/WH	• EXIT LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W 230V	weiß		138,80
37-ETE/PLX	• Plexiglasscheibe aufsetzbar inkl. Montageclips				14,80
37-ETE/REC	• Einbauset inkl. Einbaufedern				13,80
37-ETE/PEN	• Pendenset kurzbar			L= 1000	61,80
Aufpreis	Rubic				38,00
Aufpreis	Rubic Wireless				98,00



DA= 125x260mm



DA= 125x260mm

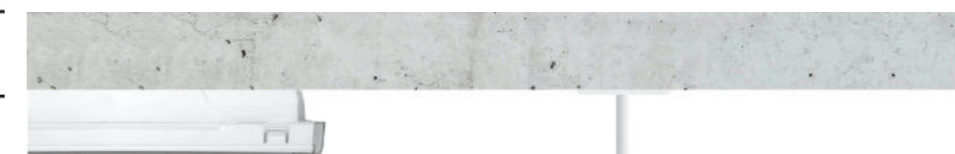


37-ETE/PLX



37-ETE/REC

POWER	1W - (130lm)		2W - (270lm)		3W - (350lm)	
	L1 [m]	L2 [m]	L1 [m]	L2 [m]	L1 [m]	L2 [m]
2.5	3,50	8,00	4,50	10,50	4,50	10,50
3,0	3,00	8,50	4,00	11,50	4,00	11,50
3,5	3,00	9,00	4,00	12,00	5,00	12,50
4,0	3,00	9,00	4,50	12,50	5,00	13,50
4,5	3,50	9,50	4,50	13,50	5,00	13,50
5,0	3,00	9,50	4,50	14,00	5,50	14,00
6,0	2,00	8,50	4,50	15,00	5,50	15,00
7,0			5,00	15,50	5,50	15,50
8,0			4,50	15,50	5,00	15,50
9,0			4,00	15,00	4,50	15,00
10,0			3,50	14,50	3,50	15,00



Notlicht INFINITY II BWS/BWD LED



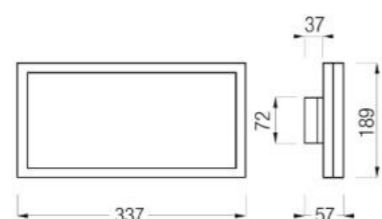
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung Plexiglas
- Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Erkennungsweite 30m
- Wandmontage
- BWD: zusätzlicher Lichtaustritt nach unten
- inkl. Universalpiktogramm
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz

IP40 CE



Version BWD

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
37-IF2BWS/2W/C/1/SA/X/WH	INFINITY II BWS LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	96,00
37-IF2BWS/2W/C/3/SA/X/WH	INFINITY II BWS LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	102,00
37-IF2BWS/2W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II BWS LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	128,00
37-IF2BWS/2W/B/3/SA/AT/WH	• INFINITY II BWS LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	134,00
37-IF2BWD/3W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II BWD LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	148,00
37-IF2BWD/3W/B/3/SA/AT/WH	INFINITY II BWD LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	162,00
Aufpreis	Rubic			38,00
Aufpreis	Rubic Wireless			98,00



Notlicht INFINITY II ACS/ACD LED



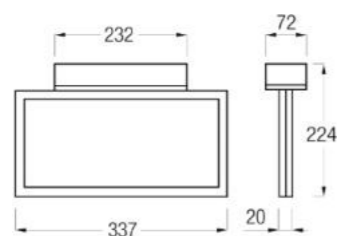
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung Plexiglas
- Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Erkennungsweite 30m
- Deckenmontage
- ACD: zusätzlicher Lichtaustritt nach unten
- inkl. Universalpiktogramm
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz

IP40 CE



Version ACD

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
37-IF2ACS/2W/C/1/SA/X/WH	INFINITY II ACS LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	106,00
37-IF2ACS/2W/C/3/SA/X/WH	INFINITY II ACS LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	112,00
37-IF2ACS/2W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II ACS LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	138,00
37-IF2ACS/2W/B/3/SA/AT/WH	• INFINITY II ACS LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	144,00
37-IF2ACD/3W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II ACD LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	158,00
37-IF2ACD/3W/B/3/SA/AT/WH	INFINITY II ACD LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	172,00
Aufpreis	Rubic			38,00
Aufpreis	Rubic Wireless			98,00



Notlicht INFINITY II AWS/AWD LED



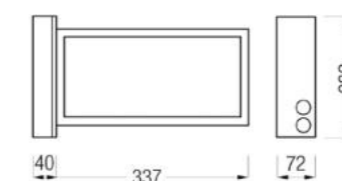
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Plexiglas
- Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Erkennungsweite 30m
- Wandmontage
- AWD: zusätzlicher Lichtaustritt nach unten
- inkl. Universalpiktogramm
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz

IP40 CE



Version AWD

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
37-IF2AWS/2W/C/1/SA/X/WH	INFINITY II AWS LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	106,00
37-IF2AWS/2W/C/3/SA/X/WH	INFINITY II AWS LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	112,00
37-IF2AWS/2W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II AWS LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	138,00
37-IF2AWS/2W/B/3/SA/AT/WH	• INFINITY II AWS LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	144,00
37-IF2AWD/3W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II AWD LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	158,00
37-IF2AWD/3W/B/3/SA/AT/WH	INFINITY II AWD LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	172,00
Aufpreis	Rubic			38,00
Aufpreis	Rubic Wireless			98,00



Notlicht INFINITY II ALS/ALD LED



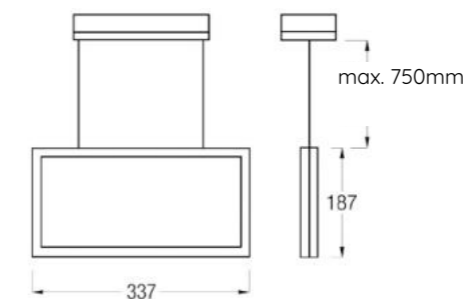
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus Plexiglas
- Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Erkennungsweite 30m
- Deckenmontage/Pendel
- ALD: zusätzlicher Lichtaustritt nach unten
- inkl. Universalpiktogramm
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz

IP40 CE



Version ALD

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
37-IF2ALS/2W/C/1/SA/X/WH	INFINITY II ALS LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	108,00
37-IF2ALS/2W/C/3/SA/X/WH	INFINITY II ALS LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	weiß	114,00
37-IF2ALS/2W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II ALS LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	139,00
37-IF2ALS/2W/B/3/SA/AT/WH	• INFINITY II ALS LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	weiß	146,00
37-IF2ALD/3W/B/1/SA/AT/WH	INFINITY II ALD LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	159,00
37-IF2ALD/3W/B/3/SA/AT/WH	INFINITY II ALD LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	weiß	174,00
Aufpreis	Rubic			38,00
Aufpreis	Rubic Wireless			98,00



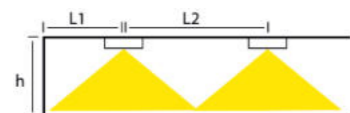
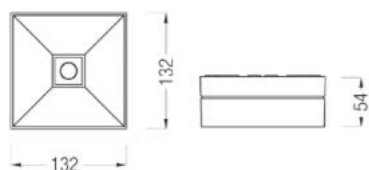
Sicherheitsleuchte LOVATO 2U / LOVATO 2R LED

IP41 CE

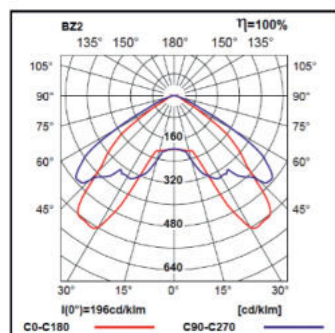


- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Deckenmontage
- 2 Varianten: Universaloptik/ R - Fluchtwegoptik
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung (LV2A)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-LV2U/1W/C/1/SA/X/WH	LOVATO 2U LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	175Nlm	weiß	87,80
37-LV2U/1W/C/3/SA/X/WH	LOVATO 2U LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	175Nlm	weiß	92,00
37-LV2U/3W/C/1/SA/X/WH	LOVATO 2U LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	136,00
37-LV2U/3W/C/3/SA/X/WH	LOVATO 2U LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	164,00
37-LV2U/3W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO 2U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-LV2U/3W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO 2U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00
37-LV2R/1W/C/1/SA/X/WH	LOVATO 2R LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	175Nlm	weiß	87,80
37-LV2R/1W/C/3/SA/X/WH	LOVATO 2R LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	175Nlm	weiß	92,00
37-LV2R/3W/C/1/SA/X/WH	LOVATO 2R LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	136,00
37-LV2R/3W/C/3/SA/X/WH	LOVATO 2R LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	164,00
37-LV2R/3W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO 2R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-LV2R/3W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO 2R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00



L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond



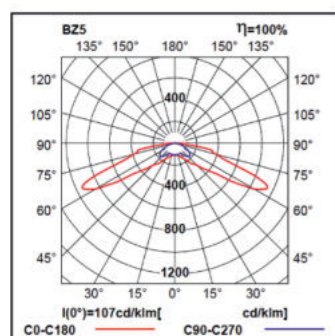
LOVATO 2U mit Universaloptik

LV2U 1W (140lm) min. 0,5lx

h [m]	L1	L2
2,50	3,0	7,0
3,00	3,5	7,5
3,50	3,5	8,5
4,00	4,0	9,5
4,50	4,0	10,0
5,00	4,0	10,5
6,00	4,0	10,5

LV2U 3W (390lm) min. 0,5lx

h [m]	L1	L2
2,50	3,5	8,5
3,00	4,0	9,5
3,50	4,0	10,5
4,00	5,0	11,0
4,50	5,5	12,5
5,00	5,5	13,5
6,00	6,0	15,0



LOVATO 2R mit Optik für Fluchtweg

LV2R 1W (140lm) min. 1lx

h [m]	L1	L2
2,50	6,0	14,0
3,00	6,5	15,5
3,50	7,0	17,0
4,00	6,5	18,0

LV2R 3W (370lm) min. 1lx

h [m]	L1	L2
2,50	7,5	17,0
3,00	8,0	18,5
3,50	9,0	20,0
4,00	9,5	22,0
4,50	10,0	23,5
5,00	10,5	25,0
6,00	10,5	27,0

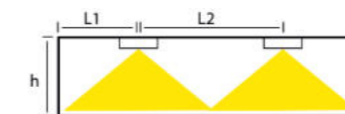
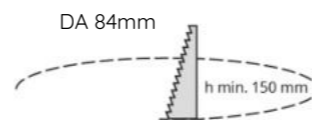
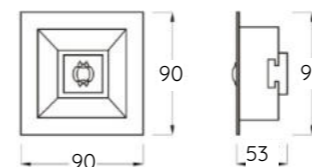
Sicherheitsleuchte LOVATO PU / LOVATO PR LED

IP20 CE

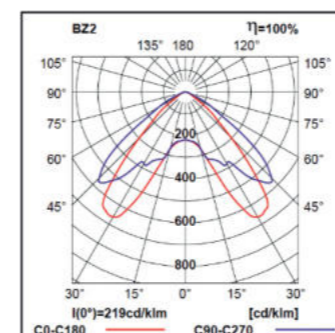


- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- inkl. Akkupack (nicht im Gehäuse verbaut)
- Deckeneinbau
- 2 Varianten: Universaloptik/ R - Fluchtwegoptik
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung (LVPA)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-LVPU/1W/C/1/SA/X/WH	LOVATO PU LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	87,80
37-LVPU/1W/C/3/SA/X/WH	LOVATO PU LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-LVPU/3W/C/1/SA/X/WH	LOVATO PU LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	136,00
37-LVPU/3W/C/3/SA/X/WH	LOVATO PU LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	164,00
37-LVPU/3W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO PU LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-LVPU/3W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO PU LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00
37-LVPR/1W/C/1/SA/X/WH	LOVATO PR LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	87,80
37-LVPR/1W/C/3/SA/X/WH	LOVATO PR LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-LVPR/3W/C/1/SA/X/WH	LOVATO PR LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	136,00
37-LVPR/3W/C/3/SA/X/WH	LOVATO PR LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	164,00
37-LVPR/3W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO PR LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-LVPR/3W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO PR LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00



L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond



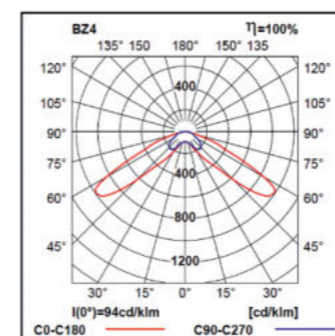
LOVATO PU mit Universaloptik

LVPU 1W (150lm) min. 0,5lx

h [m]	L1	L2
2,50	3,0	6,5
3,00	3,0	7,0
3,50	3,5	7,5
4,00	3,5	8,5
4,50	4,0	8,5
5,00	4,5	9,0
6,00	4,5	8,0

LVPU 3W (390lm) min. 0,5lx

h [m]	L1	L2
2,50	3,5	8,0
3,00	4,0	8,5
3,50	4,5	9,5
4,00	4,5	10,5
4,50	5,5	11,0
5,00	6,0	12,5
6,00	6,5	13,5



LOVATO PR mit Optik für Fluchtweg

LVPR 1W (150lm) min. 1lx

h [m]	L1	L2
2,50	5,0	11,0
3,00	5,5	13,0
3,50	6,0	14,0
4,00	6,5	15,0

LVPR 3W (370lm) min. 1lx

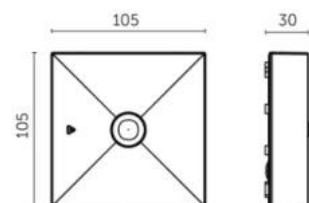
h [m]	L1	L2
2,50	6,0	14,0
3,00	6,5	15,5
3,50	7,5	17,0
4,00	8,0	18,0
4,50	9,0	20,0
5,00	9,0	21,0
6,00	9,0	21,5

Sicherheitsleuchte LOVATO N3 U/R LED

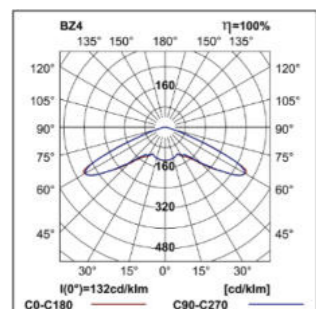
IP20 CE  



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- inkl. Akkupack (nicht im Gehäuse verbaut)
- Deckenmontage
- 2 Varianten: Universalloptik / R - Fluchtwegoptik
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 3,2V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung

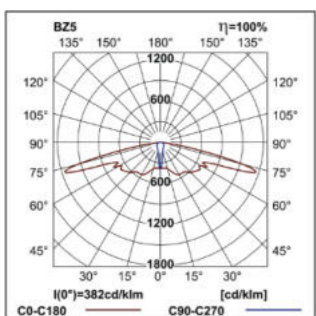
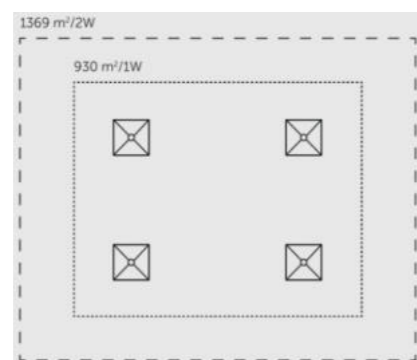


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-LV3N/U/1W/B/1/SA/X/WH	LOVATO N3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	250Nlm	weiß	98,00
37-LV3N/U/1W/B/3/SA/X/WH	LOVATO N3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	200Nlm	weiß	110,00
37-LV3N/U/2W/B/1/SA/X/WH	LOVATO N3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	380Nlm	weiß	114,00
37-LV3N/U/2W/B/3/SA/X/WH	LOVATO N3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	310Nlm	weiß	128,00
37-LV3N/U/1W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO N3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	250Nlm	weiß	122,00
37-LV3N/U/1W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO N3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	200Nlm	weiß	128,00
37-LV3N/U/2W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO N3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	380Nlm	weiß	134,00
37-LV3N/U/2W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO N3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	310Nlm	weiß	150,00
37-LV3N/R/1W/B/1/SA/X/WH	LOVATO N3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	250Nlm	weiß	98,00
37-LV3N/R/1W/B/3/SA/X/WH	LOVATO N3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	200Nlm	weiß	110,00
37-LV3N/R/2W/B/1/SA/X/WH	LOVATO N3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	380Nlm	weiß	114,00
37-LV3N/R/2W/B/3/SA/X/WH	LOVATO N3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	310Nlm	weiß	128,00
37-LV3N/R/1W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO N3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	250Nlm	weiß	122,00
37-LV3N/R/1W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO N3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	200Nlm	weiß	128,00
37-LV3N/R/2W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO N3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	380Nlm	weiß	134,00
37-LV3N/R/2W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO N3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	310Nlm	weiß	150,00



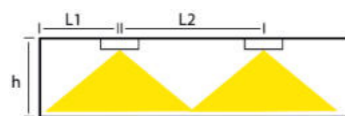
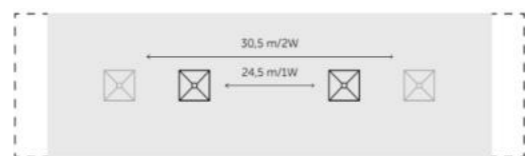
LOVATO N3 U mit Universalloptik

Simulation für 4 Leuchten und min. 0,5lx (Bereich)



LOVATO N3 R mit Optik für Fluchtweg

Simulation für 2 Leuchten und min. 1lx (Distanz)



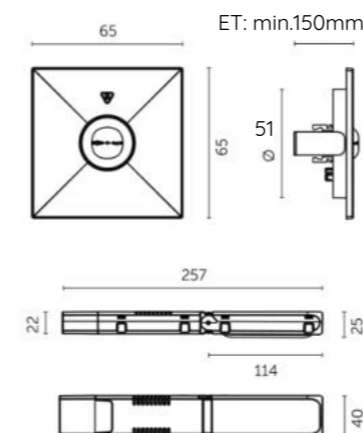
L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond

Sicherheitsleuchte LOVATO P3 U/R LED

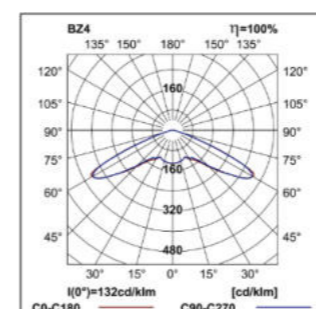
IP20 CE  



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- inkl. Akkupack (nicht im Gehäuse verbaut)
- Deckeneinbau
- 2 Varianten: Universalloptik/ R - Fluchtwegoptik
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 3,2V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung

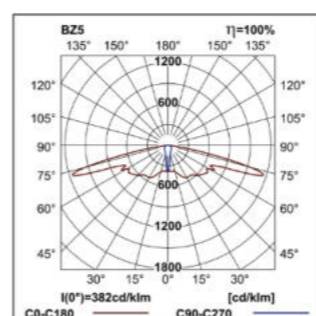
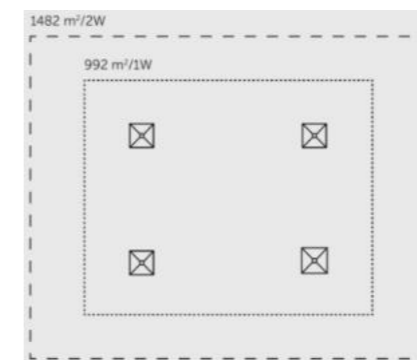


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-LV3P/U/1W/B/1/SA/X/WH	LOVATO P3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	250Nlm	weiß	98,00
37-LV3P/U/1W/B/3/SA/X/WH	LOVATO P3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	200Nlm	weiß	110,00
37-LV3P/U/2W/B/1/SA/X/WH	LOVATO P3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	380Nlm	weiß	114,00
37-LV3P/U/2W/B/3/SA/X/WH	LOVATO P3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	310Nlm	weiß	128,00
37-LV3P/U/1W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO P3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	250Nlm	weiß	122,00
37-LV3P/U/1W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO P3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	200Nlm	weiß	128,00
37-LV3P/U/2W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO P3 U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	380Nlm	weiß	134,00
37-LV3P/U/2W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO P3 U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	310Nlm	weiß	150,00
37-LV3P/R/1W/B/1/SA/X/WH	LOVATO P3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	250Nlm	weiß	98,00
37-LV3P/R/1W/B/3/SA/X/WH	LOVATO P3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	200Nlm	weiß	110,00
37-LV3P/R/2W/B/1/SA/X/WH	LOVATO P3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft	2W	380Nlm	weiß	114,00
37-LV3P/R/2W/B/3/SA/X/WH	LOVATO P3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft	2W	310Nlm	weiß	128,00
37-LV3P/R/1W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO P3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	250Nlm	weiß	122,00
37-LV3P/R/1W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO P3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	1W	200Nlm	weiß	128,00
37-LV3P/R/2W/B/1/SA/AT/WH	LOVATO P3 R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	380Nlm	weiß	134,00
37-LV3P/R/2W/B/3/SA/AT/WH	LOVATO P3 R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	2W	310Nlm	weiß	150,00



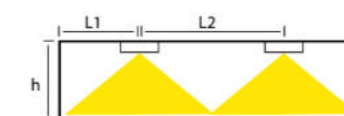
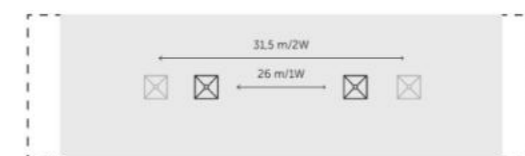
LOVATO P3 U mit Universalloptik

Simulation für 4 Leuchten und min. 0,5lx (Bereich)



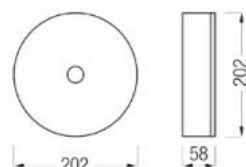
LOVATO P3 R mit Optik für Fluchtweg

Simulation für 2 Leuchten und min. 1lx (Distanz)



L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond

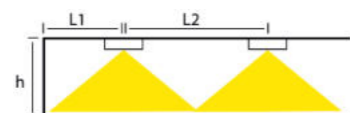
Sicherheitsleuchte AXN U/R LED



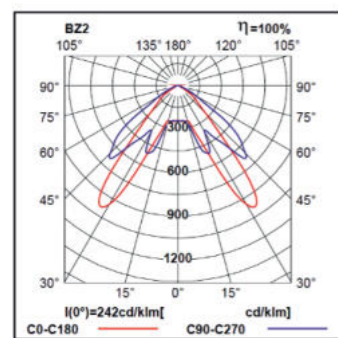
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- Deckenmontage
- 2 Varianten: Universalloptik/ R - Fluchtwegoptik
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung

IP65 CE 12

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-AXNU/1W/C/1/SA/X/WH	AXN U LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	88,00
37-AXNU/1W/C/3/SA/X/WH	AXN U LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-AXNU/3W/C/1/SA/X/WH	AXN U LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	136,00
37-AXNU/3W/C/3/SA/X/WH	AXN U LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	164,00
37-AXNU/3W/B/1/SA/AT/WH	AXN U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-AXNU/3W/B/3/SA/AT/WH	AXN U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00
37-AXNU/6W/B/1/SA/AT/WH	AXN U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	805Nlm	weiß	198,00
37-AXNU/6W/B/3/SA/AT/WH	AXN U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	805Nlm	weiß	228,00
37-AXNR/1W/C/1/SA/X/WH	AXN R LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	88,00
37-AXNR/1W/C/3/SA/X/WH	AXN R LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-AXNR/3W/C/1/SA/X/WH	AXN R LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	136,00
37-AXNR/3W/C/3/SA/X/WH	AXN R LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	164,00
37-AXNR/3W/B/1/SA/AT/WH	AXN R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	144,00
37-AXNR/3W/B/3/SA/AT/WH	AXN R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460Nlm	weiß	172,00
37-AXNR/6W/B/1/SA/AT/WH	AXN R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	790Nlm	weiß	198,00
37-AXNR/6W/B/3/SA/AT/WH	AXN R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	790Nlm	weiß	228,00

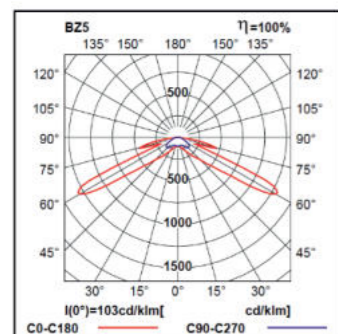


L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond



AXNU mit Universalloptik

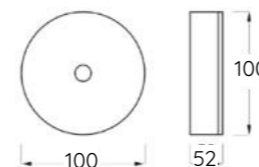
AXNU 1W (140lm) min. 0,5lx			AXNU 3W (390lm) min. 0,5lx			AXNU 6W (620lm) min. 0,5lx		
h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2
2,50	3,0	6,5	2,50	3,5	8,0	2,50	4,0	8,5
3,00	3,0	7,5	3,00	3,5	8,5	3,00	4,0	9,5
3,50	3,5	8,0	3,50	4,5	9,5	3,50	4,5	10,5
4,00	3,5	8,5	4,00	4,5	10,5	4,00	5,0	11,0
4,50	4,0	8,5	4,50	5,5	11,0	4,50	5,5	12,0
5,00	4,5	9,0	5,00	5,5	12,5	5,00	6,0	13,0
6,00	4,5	8,0	6,00	6,0	13,5	6,00	7,0	14,0



AXNR mit Optik für Fluchtweg

AXNR 1W (150lm) min. 1lx			AXNR 3W (370lm) min. 1lx			AXNR 6W (600lm) min. 1lx		
h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2
2,50	5,5	12,0	2,50	6,0	15,0	2,50	7,5	20,0
3,00	6,5	13,5	3,00	7,0	15,5	3,00	8,5	21,0
3,50	7,0	15,0	3,50	8,0	17,0	3,50	9,5	21,5
4,00	7,5	17,0	4,00	8,5	19,0	4,00	10,5	22,5
			4,50	9,5	20,5	4,50	11,0	23,5
			5,00	10,5	22,0	5,00	11,5	25,0
			6,00	11,5	25,0	6,00	13,0	29,0

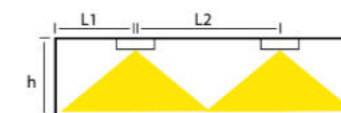
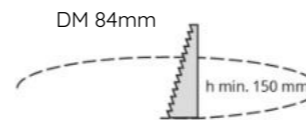
Sicherheitsleuchte AXP U/R LED



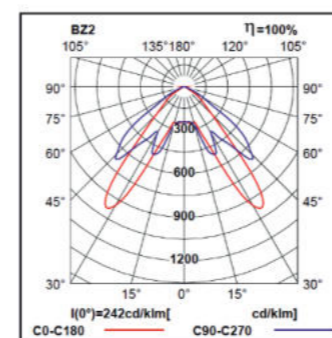
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Bereitschaft oder Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse II, Temp. 0 bis +40°C
- inkl. Akkupack (nicht im Gehäuse verbaut)
- Deckeneinbau
- 2 Varianten: U -Universalloptik- Fluchtwegoptik
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, asymmetrische Lichtverteilung

IP20 CE 12

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-AXEPU/1W/C/1/SA/X/WH	AXP U LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	88,00
37-AXEPU/1W/C/3/SA/X/WH	AXP U LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-AXEPU/3W/C/1/SA/X/WH	AXP U LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	136,00
37-AXEPU/3W/C/3/SA/X/WH	AXP U LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	410Nlm	weiß	164,00
37-AXEPU/3W/B/1/SA/AT/WH	AXP U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460 Nlm	weiß	144,00
37-AXEPU/3W/B/3/SA/AT/WH	AXP U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460 Nlm	weiß	172,00
37-AXEPU/6W/B/1/SA/AT/WH	AXP U LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	800Nlm	weiß	198,00
37-AXEPU/6W/B/3/SA/AT/WH	AXP U LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	800Nlm	weiß	228,00
37-AXEPR/1W/C/1/SA/X/WH	AXP R LED 1h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	88,00
37-AXEPR/1W/C/3/SA/X/WH	AXP R LED 3h Dauer/Bereitschaft	1W	180Nlm	weiß	92,00
37-AXEPR/3W/C/1/SA/X/WH	AXP R LED 1h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	136,00
37-AXEPR/3W/C/3/SA/X/WH	AXP R LED 3h Dauer/Bereitschaft	3W	400Nlm	weiß	164,00
37-AXEPR/3W/B/1/SA/AT/WH	AXP R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460 Nlm	weiß	144,00
37-AXEPR/3W/B/3/SA/AT/WH	AXP R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3W	460 Nlm	weiß	172,00
37-AXEPR/6W/B/1/SA/AT/WH	AXP R LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	790Nlm	weiß	198,00
37-AXEPR/6W/B/3/SA/AT/WH	AXP R LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	6W	790Nlm	weiß	228,00

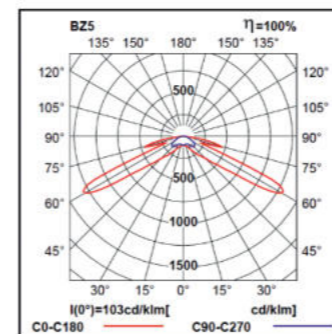


L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond



AXPU mit Universalloptik

AXPU 1W (140lm) min. 0,5lx			AXPU 3W (390lm) min. 0,5lx			AXPU 6W (620lm) min. 0,5lx		
h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2
2,50	3,5	6,5	2,50	3,5	8,0	2,50	4,0	8,5
3,00	3,5	7,5	3,00	4,0	8,5	3,00	4,5	9,5
3,50	3,5	8,0	3,50	4,0	9,5	3,50	4,5	10,5
4,00	3,5	8,5	4,00	4,5	10,5	4,00	5,5	10,5
4,50	4,0	8,5	4,50	5,5	11,0	4,50	5,5	12,0
5,00	4,5	9,0	5,00	6,0	12,5	5,00	6,0	13,0
6,00	4,5	8,0	6,00	6,5	13,5	6,00	7,0	14,0



AXPR mit Optik für Fluchtweg

AXPR 1W (150lm) min. 1lx			AXPR 3W (370lm) min. 1lx			AXPR 6W (600lm) min. 1lx		
h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2	h [m]	L1	L2
2,50	5,5	13,0	2,50	6,5	16,5	2,50	8,0	20,0
3,00	6,5	14,0	3,00	7,5	17,5	3,00	8,5	21,0
3,50	7,0	15,5	3,50	8,0	19,0	3,50	9,5	21,0
4,00	7,5	17,0	4,00	9,0	20,5	4,00	10,5	22,5
			4,50	9,0	22,0	4,50	10,5	23,5
			5,00	10,5	22,5	5,00	11,5	25,0
			6,00	10,5	23,5	6,00	13,0	29,0

RUBIC MINI UNA

Das System RUBIC MINI UNA ist eine moderne kompakte Lösung, um Notleuchten mit einzigartigen Adressen in kleinen Objekten zu überwachen. Mit diesem System ist die Möglichkeit gegeben, den Betrieb bis zu 500 Notleuchten (Leuchtstoffröhren und LED-Leuchten) mit der Versorgungsquelle des Typs RS zu überwachen.

Die Hauptvorteile dieser Zentrale bestehen in ihren kleinen Abmessungen sowie der direkten Montagemöglichkeit an der Schiene TH-35 (DIN-3).

Das System wurde weitestgehend vereinfacht, die für den Nutzer wichtigsten Funktionen wurden belassen.

Jede Zentrale ist mit zwei RS-Bus-Eingängen, einer RJ45-Schnittstelle, vier Anzeige-LEDs für den Systemstatus, drei vom Gerät aus programmierbare Funktionstasten, sowie Reset- und Serviceanschlüsse für die Zuweisung einer individuellen IP-Adresse ausgestattet.

Zudem verfügt die Zentrale über zwei potentialfreie Eingänge sowie zwei Potentialausgänge – den s.g. offenen Kollektor.

Die Kommunikation mit den Notleuchten Type RS erfolgt über die Bus-Leitung im Standard RS485.

Die Länge einer Bus-Leitung beträgt in der Linientopologie 1200m. Die Leuchten kommunizieren ununterbrochen untereinander.

Hauptparameter

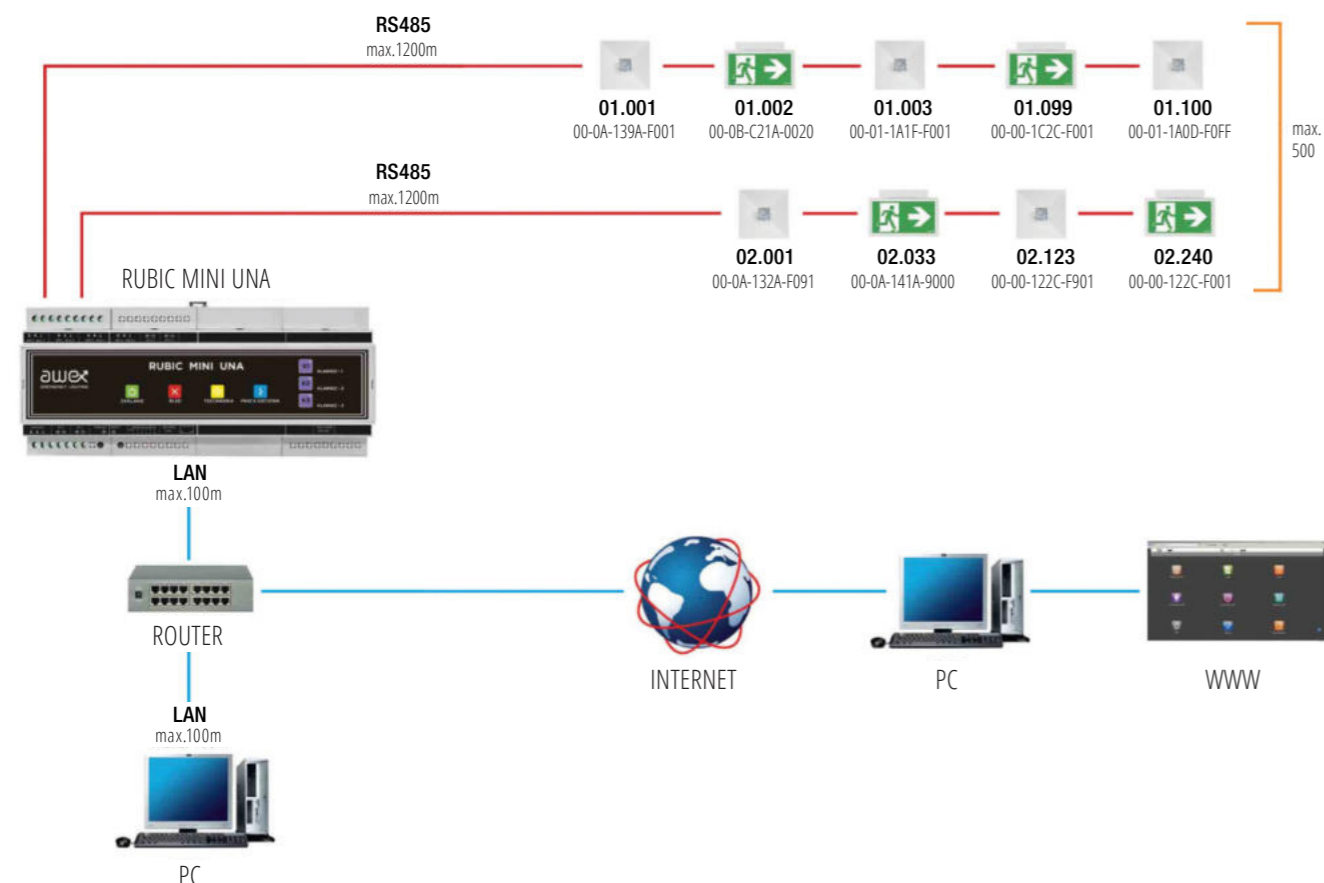
- Überwachung bis zu 500 Notleuchten
- maximale Einzelbuslänge 1200m
- Anzeige-LEDs für den Systemstatus
- 3 Funktionstasten
- 2 potentialfreie Eingänge (Stromschleifen)
- 2 Ausgänge (für die Steuerung externer Relais)
- eingebauter Speicher für die Systemberichte der Notevakuierungsbeleuchtung gemäß PN-EN 50172
- (überwacht) Nachtbetrieb
- individuelle Tests von Leuchten bzw. Leuchtengruppen möglich
- mit eingebautem Akku für die Stromversorgung der Zentrale
- RJ45-Schnittstelle für direkten Datenaustausch mit beliebigem PC über das Ethernet
- individuell programmierbare IP-Adresse
- Systemzustandsanzeige über einen beliebigen Browser
- konstante Kommunikation mit Systemleuchten
- Systemverwalten und visualisieren mit entsprechender Software SmartVISIO

RUBIC MINI UNA



- Monitoring bis zu 500 Notleuchten
- max. Buslänge 1200m
- 4 potentialfreie 24V inputs
- 4 potentialfreie outputs
- die Leuchten können individuell oder in Gruppen getestet werden
- in BMS-Building Management integrierbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
37-RUBIC MINI UNA C250	RUBIC MINI UNA	weiß	1480,00



RUBIC UNA

Das System RUBIC MINI UNA ist die neueste und fortgeschrittenste Version des Überwachungssystems für unabhängige Not- sowie Evakuierungsleuchten. Es ist für mittelgroße und große Objekte bestimmt.

Jede Zentrale kann mit untergeordneten Modulen MPU250 bis zu 4000 Leuchten überwachen. Diese Module kommunizieren mit der Zentrale RUBIC UNA über das LAN. Aufgrund der Verbindung über das LAN ist es möglich, eine Kommunikation der untergeordneten Module untereinander und die Wi-Fi-Verbindung zwischen den Submodulen herzustellen.

Das System RUBIC UNA weist ein Touchpanel sowie ein graphisches intuitives Menü auf.

Dadurch kann es leicht und einfach konfiguriert werden, ohne dass die Anwendung SmartVISIO benutzt werden muss.

Mit den eingesetzten technischen Lösungen wurde die Polarisierungsbedeutung beim Anschluss von Bus an die Zentral RUBIC UNA, die untergeordneten Module MPU250, die Adressmodule RS, vermieden. Jedes Adressmodul hat seine eigene individuelle Nummer/Adresse. Die Adressen werden während der Produktion zugewiesen, ein Zusatzgerät in Form eines Programmiergerätes für Adressen ist also nicht erforderlich.

Die Kommunikation mit den Notleuchten Type RS erfolgt über die Bus-Leitung im Standard RS485.

Die Länge einer Bus-Leitung beträgt in der Linientopologie 1000m. Die Leuchten kommunizieren ununterbrochen untereinander.

Technische Beschreibung der Zentrale RUBIC UNA

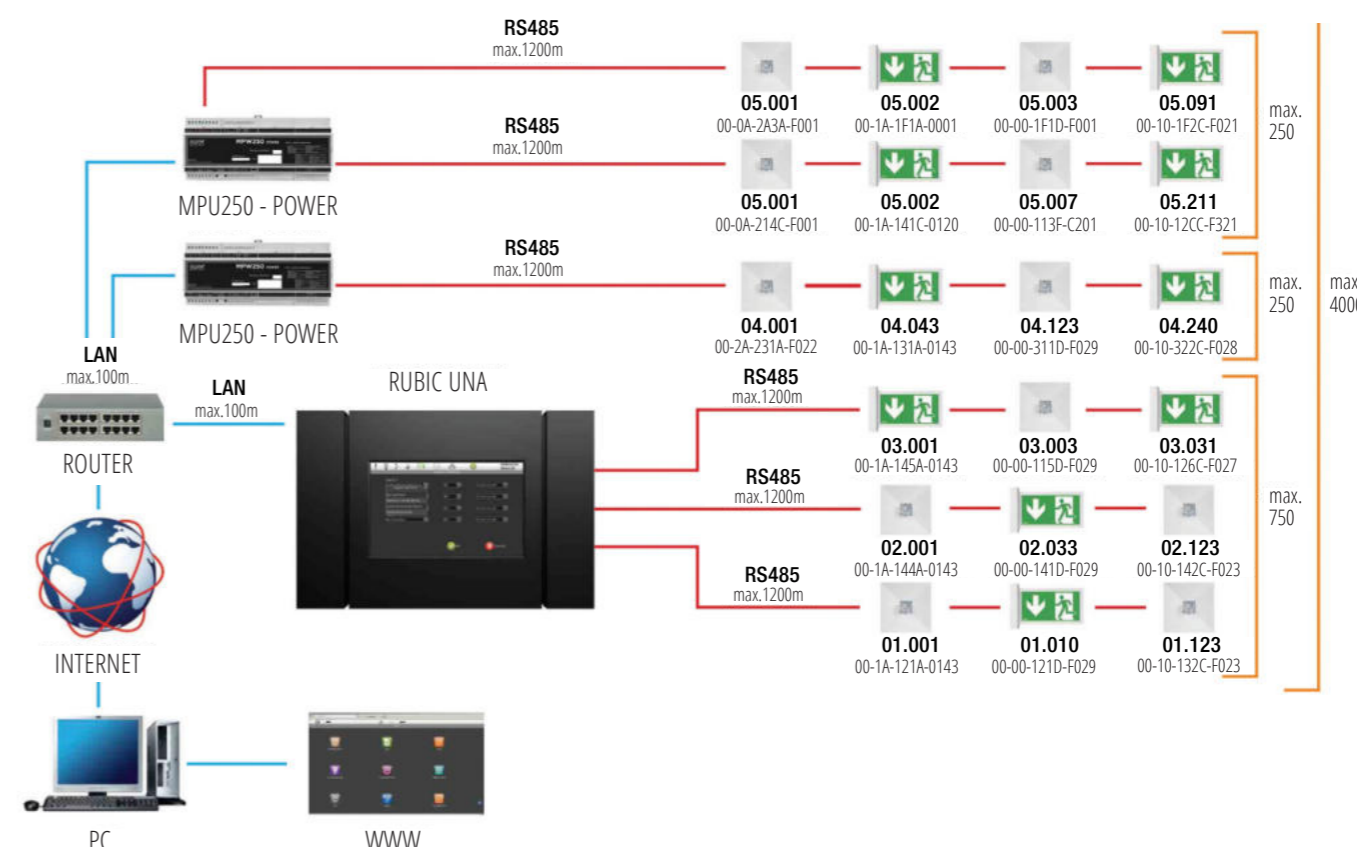
- Touchpanel
- maximale Einzelbuslänge 1200m
- einzigartige Adressen
- Module während der Produktion adressierbar
- ein Programmiergerät für Adressen entfällt
- graphisches intuitives Menü
- beliebige Polarisierung der Kommunikationsleitungen
- 4 potentialfreie Eingänge
- 4 potentialfreie Ausgänge
- Fernkontrolle über Ethernet und Webseite möglich
- Überwachung bis zu 500 Leuchten durch die Zentrale
- 3 Logik-Busleitungen 01, 02 und 03 (jeweils mit 3 vorhandenen Kanälen)
- Erweiterung bis auf 4000 Leuchten mit untergeordneten Modulen möglich
- Funktionsanzeige des Systems
- Anschluss von Leuchtstoffröhren sowie LED-Leuchten möglich
- mit eingebautem Akku
- Durchführung von Autotests
- Erfassung von Testergebnissen im Ereignisbuch
- Gruppierung von Leuchten mit beliebig konfigurierbarer Resetzeit möglich
- (überwacht) Nachtbetrieb für gewählte Leuchten/Leuchtengruppen
- Systemverwalten und -visualisieren mit entsprechender Software SmartVISIO

RUBIC UNA Touchpanel



- Touchpanel für RUBIC System
- großes Touchscreen mit LCD – simple Menüführung
- 4 potentialfreie 24V inputs
- 4 potentialfreie outputs
- adressprogrammer wird nicht benötigt
- auf die Polarisation muß nicht geachtet werden
- in BMS-Building Management integrierbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
37-RUBIC UNA TP	RUBIC UNA Touchpanel professional	schwarz	2390,00



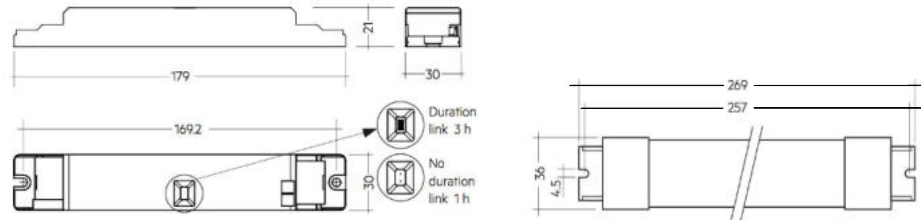
Universal Notkit LED

IP20 CE



- Kit mit Notlicht-LED Treiber, Akku für 3 Stunden-Batterie und Status-LED
- für einzelbatterieversorgte Notbeleuchtung
- für LED-Module mit einer Vorwärtsspannung von 50-250V
- "Low profile"-Gehäuse (21x30mm Querschnitt)
- für Leuchteneinbau
- Bereitschaftsbetrieb
- kompatibel mit allen dimmbaren und nicht dimmbaren Konstantstrom LED Treibern
- konstante Ausgangsleistung
- Tiefentladeschutz
- kurzschlussfester Akku-Anschluss
- Verpolungsschutz für Akku

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
31-89800700	Notlichtkit Universal 3h Bereitschaft	50-250V	weiß	118,00



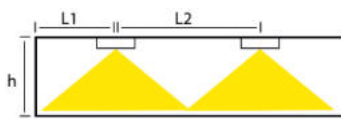
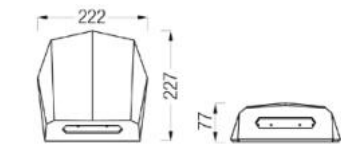
Sicherheitsleuchte OUTDOOR LED

IP66 CE



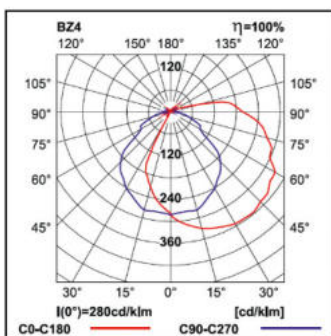
- Gehäuse aus Edelstahl lackiert
- Abdeckung aus transparentem Polycarbonat PC
- Dauer (umschaltbar auf Bereitschaft)
- Schutzklasse I, Temp. 0 bis +40°C
- Wandmontage
- Standard Typ C: 1h oder 3h Ni-Cd 3,6V Batterie - Ladebetrieb 24h - 2 Jahre Garantie
- Premium Typ B: 1h oder 3h LiFePO 6,4V Batterie - Ladebetrieb 12h - 3 Jahre Garantie
- Farbe: weiß
- OPTION: grau, schwarz, für niedrige Temperatur bis -25°C

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Lumen	Farbe	Brutto
37-ODB/3X1W/C/1/SA/X/WH	OUTDOOR LED 1h Dauer/Bereitschaft	3x1W	390Nlm	weiß	182,00
37-ODB/3X1W/C/3/SA/X/WH	OUTDOOR LED 3h Dauer/Bereitschaft	3x1W	390Nlm	weiß	208,00
37-ODB/3X1W/B/1/SA/AT/WH	OUTDOOR LED 1h Dauer/Bereitschaft Autotest	3x1W	460Nlm	weiß	196,00
37-ODB/3X1W/B/3/SA/AT/WH	OUTDOOR LED 3h Dauer/Bereitschaft Autotest	3x1W	460Nlm	weiß	218,00
Aufpreis	Rubic				50,00



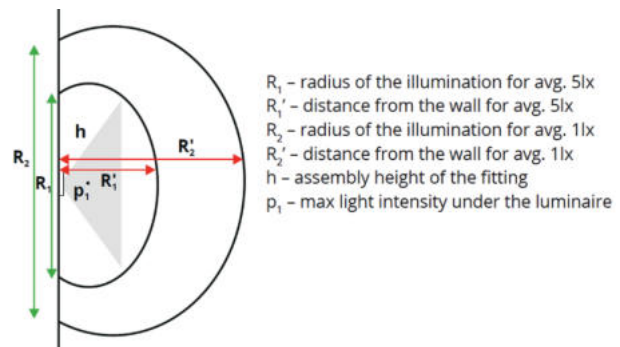
L1= Distanz von Wand zu Licht 1
L2= Distanz zwischen Licht 1 und Licht 2
h= Höhe bis Plafond

ODB 3x1W



ODB 3x1W (360lm) min. 1lx und min. 5lx

h [m] - assembly height of the fitting	p1 [lx] - max under the fitting	R1 [m] for min. 5lx	R1' [m] for min. 5lx	R2 [m] for min. 1lx	R2' [m] for min. 1lx
2	30	4,2	3,0	6,9	5,5
2,2	25	4,4	3,0	7,1	5,7
2,4	21	4,4	3,1	7,4	5,8
2,6	18	4,4	3,1	7,6	6,0
2,8	15	4,3	3,1	7,8	6,1
3	13	4,1	3,0	8,0	6,2
3,2	11	4,0	3,0	8,4	6,3
3,4	10	3,7	2,9	8,6	6,4
3,6	9	3,4	2,8	8,9	6,5



Exterior



13 Wand-/Deckenleuchten **208**



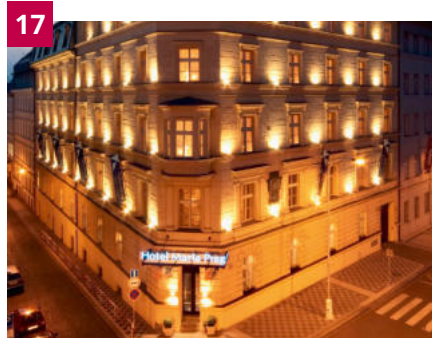
14 Wand-/Deckeneinbauleuchten **244**



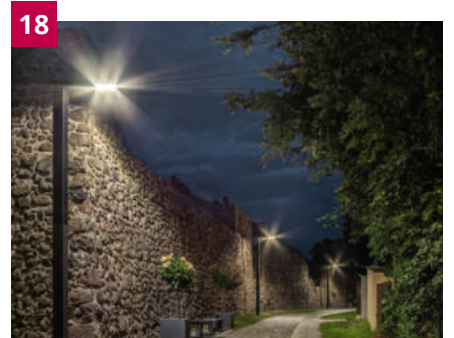
15 Bodeneinbauleuchten **252**



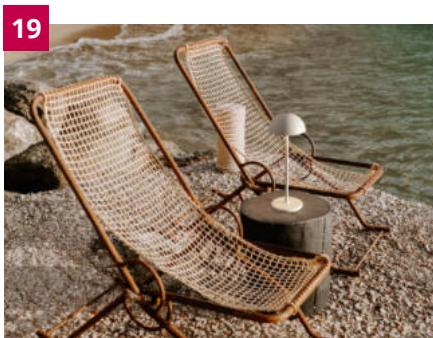
16 Pollerleuchten **262**



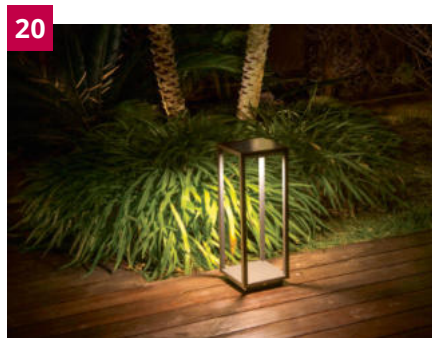
17 Strahler **277**



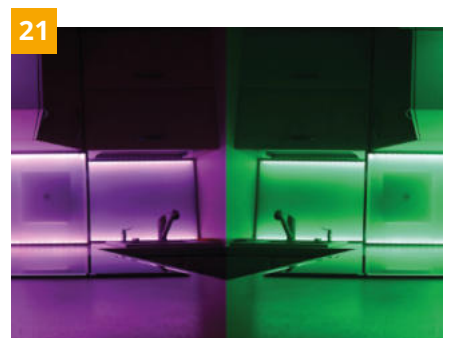
18 Straßenleuchten **294**



19 Dekorative Leuchten **310**



20 Solarleuchten **320**



21 Betriebsgeräte/Trafos **326**
Lichtsteuerung



22 Leuchtmittel **340**

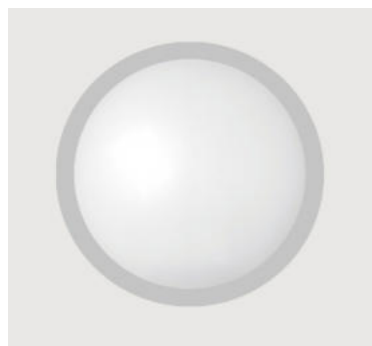


23 Speziallampen/Sensoren **350**

Die angeführten Preise verstehen sich in Euro Brutto exklusive MwSt.

Diese Preisliste ist gültig bis zum Erscheinen einer neuen Preisliste, längstens jedoch bis 30.09.2024. Einzelne Preisänderungen bei entsprechenden Lieferantenpreisänderungen auch ohne weitere Mitteilung vorbehalten. Angebote freibleibend. Druckfehler vorbehalten.

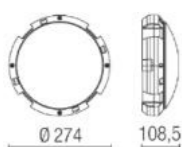
Wand-/Deckenleuchte BUBA



- Gehäuse, Grundplatte und Blenden aus Polycarbonat PC (schwarz)
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat
- Schlagfestigkeit IK10(20 Joule)
- inkl. Treiber
- Blenden sind separat zu bestellen
- ~~Microwellen-Bewegungsmelder (Reichweite einstellbar, Zeitsteuerung, Dämmerungsschalter)~~
- einstellbare Beleuchtungsstärken auf 0/10/20/30% in Ruhezustand, bei Bewegung 100%
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- y= Farben: weiß (BI), schwarz (NE), silbergrau (SI) weiß (nur 2215!)
- OPTION: dimmbar, Bewegungsmelder

IP65 CE 03

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
76-2291NE	BUBA E27 (L= max. 145mm)	max.75W		schwarz	72,00
76-2191NE3K	BUBA LED	15W 230V	3000K 1575Blm	schwarz	194,00
76-2191NE4K	BUBA LED	15W 230V	4000K 1575Blm	schwarz	194,00
76-4451NE3K	BUBA LED inkl. Notlicht 3h	15W 230V	3000K 1575Blm	schwarz	396,00
76-4451NE4K	BUBA LED inkl. Notlicht 3h	15W 230V	4000K 1575Blm	schwarz	396,00
76-2105NE3K	BUBA LED inkl. BWM	15W 230V	3000K 1575Blm	schwarz	308,00
76-2105NE4K	BUBA LED inkl. BWM	15W 230V	4000K 1575Blm	schwarz	308,00
76-4301NE3K	BUBA LED inkl. Notlicht 3h + BWM	15W 230V	3000K 1575Blm	schwarz	510,00
76-4301NE4K	BUBA LED inkl. Notlicht 3h + BWM	15W 230V	4000K 1575Blm	schwarz	510,00
76-2213y	Blende zu BUBA			weiß (BI), schwarz (NE), silbergrau (SI)	17,00
76-2214y	Blende zu BUBA			schwarz (NE), silbergrau (SI)	17,00
76-2215y	Blende zu BUBA			schwarz (NE), silbergrau (SI)	17,00
76-2216y	Blende zu BUBA			schwarz (NE), silbergrau (SI)	17,00
76-2217y	Blende zu BUBA			schwarz (NE), silbergrau (SI)	17,00



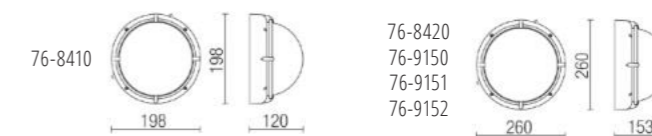
Wand-/Deckenleuchte ASKOT



- Gehäuse und Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas
- Schlagfestigkeit IK08 (6 Joule)
- Ra>80
- Durchgangsverdrahtung möglich
- inkl. Treiber (LED)
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- y= Farben: weiß (BI), graphit (GR)
- OPTION: Abdeckung Polycarbonat PC (Vandalensicher IK10/20 Joule)

IP65 CE 03 51

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
76-8410y	ASKOT	max. 1x 100W E27		L= max. 117	128,00
76-8420y	ASKOT	max. 1x 150W E27		L= max. 145	176,00
76-9150y3K	ASKOT LED	15W 230V	3000K 1575Blm		280,00
76-9150y4K	ASKOT LED	15W 230V	4000K 1575Blm		280,00
76-9151y3K	ASKOT LED inkl. Notlicht 3h	15W 230V	3000K 1575Blm		496,00
76-9151y4K	ASKOT LED inkl. Notlicht 3h	15W 230V	4000K 1575Blm		496,00
76-9152y3K	ASKOT LED inkl. BWM	15W 230V	3000K 1575Blm		394,00
76-9152y4K	ASKOT LED inkl. BWM	15W 230V	4000K 1575Blm		394,00



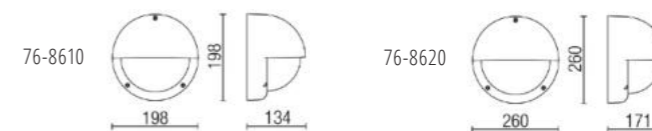
Wand-/Deckenleuchte ASKOT A



- Gehäuse und Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas
- Schlagfestigkeit IK08 (6 Joule)
- Durchgangsverdrahtung möglich
- y= Farben: weiß (BI), graphit (GR)
- OPTION: LED, Abdeckung Polycarbonat PC (Vandalensicher IK10/20 Joule)

IP65 CE 03 51

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L mm	Brutto
76-8610y	ASKOT	max. 1x 75W E27	weiß	L= max. 117	132,00
76-8620y	ASKOT	max. 1x 100W E27	anthrazit	L= max. 145	172,00



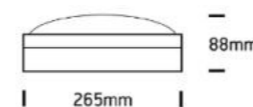
Wand-/Deckenleuchte MERAN



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus opalem Polycarbonat PC
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz

IP54 CE 31

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67204/W	• MERAN	max.12W240V E27	weiß	74,00
54-67204/G	• MERAN	max.12W240V E27	grau	74,00
54-67204/AN	• MERAN	max.12W240V E27	anthrazit	74,00
54-67204/B	• MERAN	max.12W240V E27	schwarz	74,00



Wand-/Deckenleuchte VAYU II



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67280E/W	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	weiß	51,80
54-67280E/B	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	schwarz	51,80
54-67280E/G	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	grau	51,80
54-67280E/AN	• VAYU II	max. 1x 12W 230V E27	anthrazit	51,80



54-67280E/W

54-67280E/G

54-67280E/AN

IP65 CE

Wand-/Deckenleuchte VESTA II



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08 (VESTA II)
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67280EA/W	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	weiß	64,00
54-67280EA/B	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	schwarz	64,00
54-67280EA/G	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	grau	64,00
54-67280EA/AN	• VESTA II	max. 2x 12W 230V E27	anthrazit	64,00



54-67280EA/W

54-67280EA/G

54-67280EA/AN

IP65 CE

Wand-/Deckenleuchte MARI LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67442/W/W	• MARI LED	10W 230V	3000K 600Nlm	weiß	44,00
54-67442/B/W	• MARI LED	10W 230V	3000K 600Nlm	schwarz	44,00

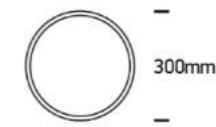
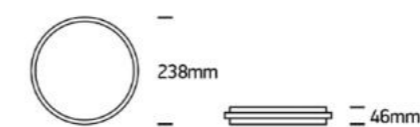


IP54 CE

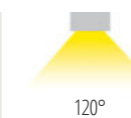
Wand-/Deckenleuchte BRAS M/L LED



BRAS M



BRAS L

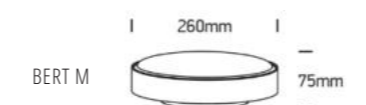


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- extrem flach
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

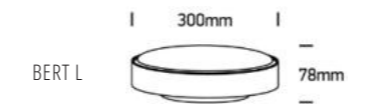
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67362/W/W	• BRAS M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	164,00
54-67362/AN/W	• BRAS M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	anthrazit	164,00
54-67363/W/W	• BRAS L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	204,00
54-67363/AN/W	• BRAS L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	204,00

IP54 CE

Wand-/Deckenleuchte BERT M/L/XL LED



BERT M



BERT L



BERT XL



- Gehäuse aus Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67280N/W/W	• BERT M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	weiß	88,00
54-67280N/W/C	• BERT M LED	16W 230V	4000K 960Nlm	weiß	88,00
54-67280N/G/W	• BERT M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	grau	88,00
54-67280N/AN/W	• BERT M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	anthrazit	88,00
54-67280AN/W/W	• BERT L LED	24W 230V	3000K 1440Nlm	weiß	98,00
54-67280AN/AN/W	• BERT L LED	24W 230V	3000K 1440Nlm	anthrazit	98,00
54-67280BN/W/W	BERT XL LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	118,00
54-67280BN/AN/W	BERT XL LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	anthrazit	118,00

IP65 CE A-A+

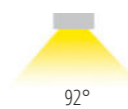


54-67280N/W

54-67280N/G

Wand-/Deckenleuchte OLIVER LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9944602	OLIVER LED	20W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	92,00
28-9944603	OLIVER LED	20W 230V	3000K 1550Nlm	schwarz	92,00



Wand-/Deckenleuchte RING R LED

IP54 CE A-A+



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 3014
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67384/W/W	RING R LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	198,00
54-67384/AN/W	RING R LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	198,00



Deckenleuchte RECO LED

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS-Kunststoff und Polycarbonat PC
- Diffusor aus Polycarbonat PC frosted
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- SMD 2835, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67390/W/W	• RECO LED	21W 230V	3000K 1300Nlm	weiß	122,00
54-67390/W/C	• RECO LED	21W 230V	4000K 1300Nlm	weiß	122,00
54-67390/AN/W	• RECO LED	21W 230V	3000K 1300Nlm	anthrazit	122,00
54-67390/AN/C	• RECO LED	21W 230V	4000K 1300Nlm	anthrazit	122,00



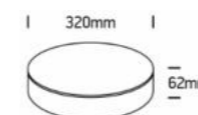
Deckenleuchte BARCA LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus opalem Polycarbonat PC
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe umschaltbar: 3000K - 4000K - 6500K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67498/AN	• BARCA LED	20W 230V	3000K - 4000K - 65000K	opal/anthrazit	129,00



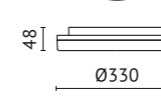
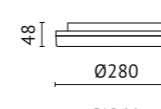
Wand-/Deckenleuchte BLR S/M/L LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem PMMA
- in 3 verschiedenen Größen erhältlich
- in 2 Versionen erhältlich (mit oder ohne Sensor)
- inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K - 4000K - 6000K
- Fernbedienung für die Version mit Sensor muß separat bestellt werden

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
51-BLR-12WWSCW1	• BLR S LED	12W 230V	3000K 1297Nlm - 4000K 1337Nlm - 6000K 1364Nlm	71,80
51-BLR-18WWSCW1	• BLR M LED	18W 230V	3000K 1928Nlm - 4000K 1988Nlm - 6000K 2028Nlm	88,80
51-BLR-25WWSCW1	• BLR L LED	25W 230V	3000K 2706Nlm - 4000K 2790Nlm - 6000K 2846Nlm	110,00
51-BLR-12WWSCW1S	• BLR S LED mit Sensor	12W 230V	3000K 1297Nlm - 4000K 1337Nlm - 6000K 1364Nlm	110,00
51-BLR-18WWSCW1S	• BLR M LED mit Sensor	18W 230V	3000K 1928Nlm - 4000K 1988Nlm - 6000K 2028Nlm	127,80
51-BLR-25WWSCW1S	• BLR L LED mit Sensor	25W 230V	3000K 2706Nlm - 4000K 2790Nlm - 6000K 2846Nlm	149,80
51-BLR-FBS	• Fernbedienung			19,80



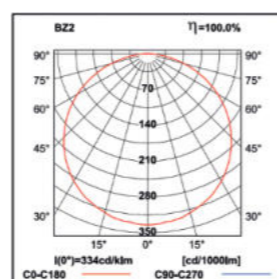
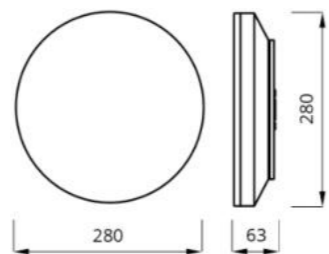
Wand-/Deckenleuchte EDGE R LED



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- schlagfest
- gleichmäßige Lichtverteilung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- Type WS mit Microwave Sensor: Zeit und Erfassungsbereich einstellbar
- OPTION: Notlicht 3W, 1h oder 3h

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
37-EDRE12/WH/3000	EDGE R LED	12W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	82,00
37-EDRE12/WH/4000	EDGE R LED	12W 230V	4000K 1650Nlm	weiß	82,00
37-EDRE12/WS/3000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	12W 230V	3000K 1550Nlm	weiß	118,00
37-EDRE12/WS/4000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	12W 230V	4000K 1650Nlm	weiß	118,00
37-EDRE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	12W 230V / 3W	4000K 1650Nlm / 6500K 380lm	weiß	186,00
37-EDRE18/WH/3000	• EDGE R LED	18W 230V	3000K 2440Nlm	weiß	98,00
37-EDRE18/WH/4000	• EDGE R LED	18W 230V	4000K 2600Nlm	weiß	98,00
37-EDRE18/WS/3000	• EDGE R LED mit Microwave Sensor	18W 230V	3000K 2440Nlm	weiß	134,00
37-EDRE18/WS/4000	• EDGE R LED mit Microwave Sensor	18W 230V	4000K 2600Nlm	weiß	134,00
37-EDRE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	18W 230V / 3W	4000K 2600Nlm / 6500K 380lm	weiß	198,00
37-EDRE24/WH/3000	EDGE R LED	24W 230V	3000K 2860Nlm	weiß	114,00
37-EDRE24/WH/4000	EDGE R LED	24W 230V	4000K 3040Nlm	weiß	114,00
37-EDRE24/WS/3000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	24W 230V	3000K 2860Nlm	weiß	150,00
37-EDRE24/WS/4000	EDGE R LED mit Microwave Sensor	24W 230V	4000K 3040Nlm	weiß	150,00
37-EDRE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE R LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	24W 230V / 3W	4000K 3040Nlm / 6500K 380lm	weiß	218,00



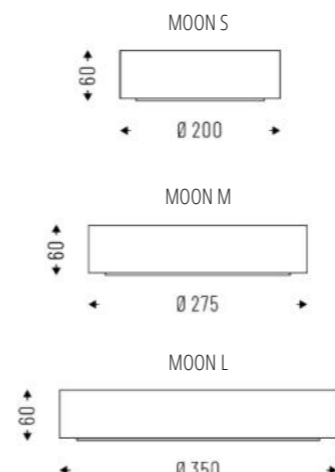
Deckenleuchte MOON S/M/L LED



- Gehäuse und Diffusor aus Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK10
- Betriebstemperatur -25°C bis +45°C
- inkl. Treiber
- MacAdam 3
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: schwarz, DALI Notlicht 1h/3h, Präsenzmelder (MOON M/L)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-51PO13K3S65B	MOON S LED	13W 230V	3000K 1055Nlm	weiß	128,00
66-51PO13K4S65B	MOON S LED	13W 230V	4000K 1158Nlm	weiß	128,00
66-51PO25K3M65B	MOON M LED	25W 230V	3000K 2340Nlm	weiß	164,00
66-51PO25K4M65B	MOON M LED	25W 230V	4000K 2515Nlm	weiß	164,00
66-51PO25K3M65IB	MOON M LED inkl. Präsenzmelder	25W 230V	3000K 2340Nlm	weiß	218,00
66-51PO25K4M65IB	MOON M LED inkl. Präsenzmelder	25W 230V	4000K 2515Nlm	weiß	218,00
66-51PO27K3L65B	MOON L LED	27W 230V	3000K 3005Nlm	weiß	196,00
66-51PO27K4L65B	MOON L LED	27W 230V	4000K 3173Nlm	weiß	196,00
66-51PO27K3L65IB	MOON L LED inkl. Präsenzmelder	27W 230V	3000K 3005Nlm	weiß	250,00
66-51PO27K4L65IB	MOON L LED inkl. Präsenzmelder	27W 230V	4000K 3173Nlm	weiß	250,00



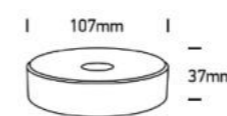
Deckenleuchte LINI LED



- Gehäuse aus Druckguss
- AC LED
- Schlagfestigkeit IK06
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67484/W/W	• LINI LED	6W 230V	3000K 480Nlm	weiß	92,00
54-67484/B/W	• LINI LED	6W 230V	3000K 480Nlm	schwarz	92,00



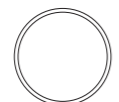
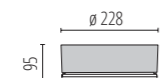
Wand-/Deckenleuchte DORY M/L LED



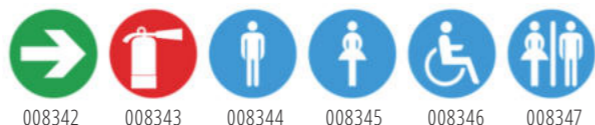
- Gehäuse aus Technopolymer
- Diffusor aus Glas mit hoher Lichtdurchlässigkeit, gepresst, thermisch entspannt, oxidfrei
- Dichtung aus Polymerschäumstoff
- werkzeuglose Montage
- Versorgung auch über eine seitliche Kabeleinführung (Ø20mm) möglich
- Ra>80
- Piktogramme sind separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- OPTION: Bewegungsmelder für DORY L, auch in anthrazit und grau erhältlich

IP55 CE

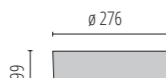
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303065	DORY M LED	11W 230V	3000K 758Nlm	weiß	246,00
50-303066	DORY M LED	11W 230V	4000K 816Nlm	weiß	246,00
50-303063	DORY L LED	16W 230V	3000K 1336Nlm	weiß	298,00
50-303064	DORY L LED	16W 230V	4000K 1382Nlm	weiß	298,00



DORY M



008342 008343 008344 008345 008346 008347



DORY L



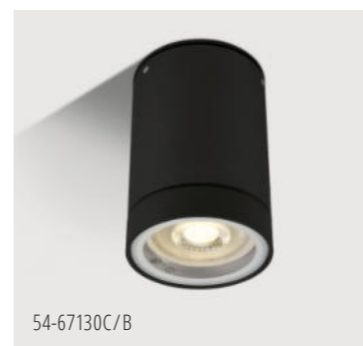
008350 008351 008352 008353 008354 008355



008356 008357



Aufbaudownlight CYLO MINI GU10



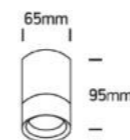
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- Ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, silbergrau, anthrazit, braun, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67130C/W	• CYLO MINI GU10	max. 10W 230V	weiß	44,00
54-67130C/G	• CYLO MINI GU10	max. 10W 230V	silbergrau	44,00
54-67130C/AN	• CYLO MINI GU10	max. 10W 230V	anthrazit	44,00
54-67130C/BR	• CYLO MINI GU10	max. 10W 230V	braun	44,00
54-67130C/B	• CYLO MINI GU10	max. 10W 230V	schwarz	44,00



54-67130C/W 54-67130C/G 54-67130C/AN 54-67130C/BR

Aufbaudownlight CYLO MAXI



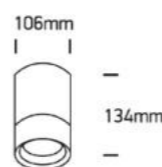
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- Ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, silbergrau, anthrazit, braun, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67132C/W	CYLO MAXI PAR30	max. 20W 230V E27	weiß	62,00
54-67132C/G	CYLO MAXI PAR30	max. 20W 230V E27	silbergrau	62,00
54-67132C/AN	CYLO MAXI PAR30	max. 20W 230V E27	anthrazit	62,00
54-67132C/BR	CYLO MAXI PAR30	max. 20W 230V E27	braun	62,00
54-67132C/B	CYLO MAXI PAR30	max. 20W 230V E27	schwarz	62,00



54-67132C/W 54-67132C/G 54-67132C/AN 54-67132C/BR

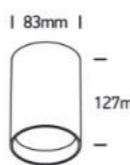
Deckenleuchte ROOM M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>90
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: weiß

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67516A/W/W	ROOM M LED	15W 230V	3000K 1200Nlm	weiß	108,00
54-67516C/W/W	ROOM L LED	40W 230V	3000K 3200Nlm	weiß	184,00



ROOM M



ROOM L

54-67516C/W/W

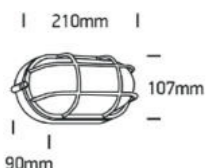
Wand-/Deckenleuchte GITTI LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67444C/W/W	• GITTI LED	10W 230V	3000K 600Nlm	weiß	27,00
54-67444C/B/W	• GITTI LED	10W 230V	3000K 600Nlm	schwarz	27,00



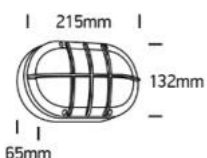
Wand-/Deckenleuchte OGGU Gitter LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67442C/W/W	• OGGU Gitter LED	10W 230V	3000K 600Nlm	weiß	27,00
54-67442C/B/W	• OGGU Gitter LED	10W 230V	3000K 600Nlm	schwarz	27,00



Wand-/Deckenleuchte OGGU LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK07
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67442B/W/W	• OGGU LED	10W 230V	3000K 600Nlm	weiß	38,00
54-67442B/B/W	• OGGU LED	10W 230V	3000K 600Nlm	schwarz	38,00



Wand-/Deckenleuchte WALI II

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67282E/W	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	weiß	58,00
54-67282E/B	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	schwarz	58,00
54-67282E/G	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	grau	58,00
54-67282E/AN	• WALI II E27	max. 1x 12W 230V	anthrazit	58,00

54-67282E/W



54-67282E/G



54-67282E/B



54-67282E/AN

Wand-/Deckenleuchte ZAMA II

IP65 CE



- Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- Farben: weiß, schwarz, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67282EA/W	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	weiß	68,00
54-67282EA/B	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	schwarz	68,00
54-67282EA/G	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	grau	68,00
54-67282EA/AN	• ZAMA II E27	max. 2x 12W 230V	anthrazit	68,00

54-67282EA/W



54-67282EA/G



54-67282EA/B



54-67282EA/AN

Wand-/Deckenleuchte SILL M/L/XL LED

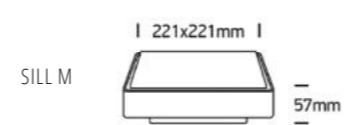
IP65 CE



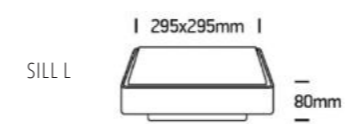
- Gehäuse aus Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67282N/W/W	• SILL M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	weiß	96,00
54-67282N/G/W	• SILL M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	grau	96,00
54-67282N/AN/W	• SILL M LED	16W 230V	3000K 960Nlm	anthrazit	96,00
54-67282AN/W/W	• SILL L LED	24W 230V	3000K 1440Nlm	weiß	118,00
54-67282AN/G/W	• SILL L LED	24W 230V	3000K 1440Nlm	grau	118,00
54-67282AN/AN/W	• SILL L LED	24W 230V	3000K 1440Nlm	anthrazit	118,00
54-67282BN/W/W	SILL XL LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	136,00
54-67282BN/G/W	SILL XL LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	grau	136,00
54-67282BN/AN/W	SILL XL LED	30W 230V	3000K 1800Nlm	anthrazit	136,00

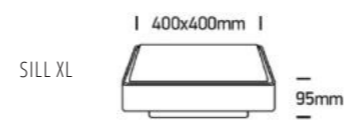
54-67282N/G



SILL M



SILL L



SILL XL



54-67282N/W

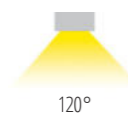


54-67282N/AN

nicht mehr bestellbar

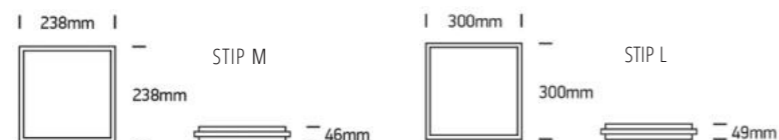
Wand-/Deckenleuchte STIP M/L LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- extrem flach
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67362A/W/W	• STIP M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	weiß	174,00
54-67362A/AN/W	• STIP M LED	25W 230V	3000K 1600Nlm	anthrazit	174,00
54-67363A/W/W	• STIP L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	212,00
54-67363A/AN/W	• STIP L LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	anthrazit	212,00



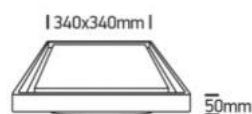
Wand-/Deckenleuchte RING Q LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- inkl. Treiber
- SMD 3014
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67384A/W/W	RING Q LED	30W 230V	3000K 2500Nlm	weiß	204,00
54-67384A/AN/W	RING Q LED	30W 230V	3000K 1250Nlm	anthrazit	204,00



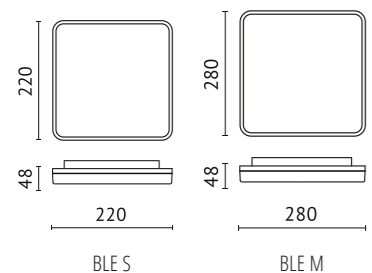
Wand-/Deckenleuchte BLE S/M LED

IP54 CE



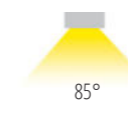
- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem PMMA
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- Schlagfestigkeit IK10
- in 2 verschiedenen Größen erhältlich
- in 2 Versionen erhältlich (mit oder ohne Sensor)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben umschaltbar: 3000K - 4000K - 6000K
- Fernbedienung für die Version mit Sensor muß separat bestellt werden

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
51-BLE-12WWSCW1	• BLE S LED	12W 230V	3000K 1255Nlm - 4000K 1294Nlm - 6000K 1320Nlm	79,80
51-BLE-18WWSCW1	• BLE M LED	18W 230V	3000K 2019Nlm - 4000K 2081Nlm - 6000K 2123Nlm	99,80
51-BLE-12WWSCW1S	• BLE S LED mit Sensor	12W 230V	3000K 1255Nlm - 4000K 1294Nlm - 6000K 1320Nlm	118,80
51-BLE-18WWSCW1S	• BLE M LED mit Sensor	18W 230V	3000K 2019Nlm - 4000K 2081Nlm - 6000K 2123Nlm	136,80
51-BLX-FBS	• Fernbedienung			19,80



Wand-/Deckenleuchte TOMMY LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: dunkelgrau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9521002	TOMMY LED	24W 230V	3000K 1920Nlm	dunkelgrau	92,00



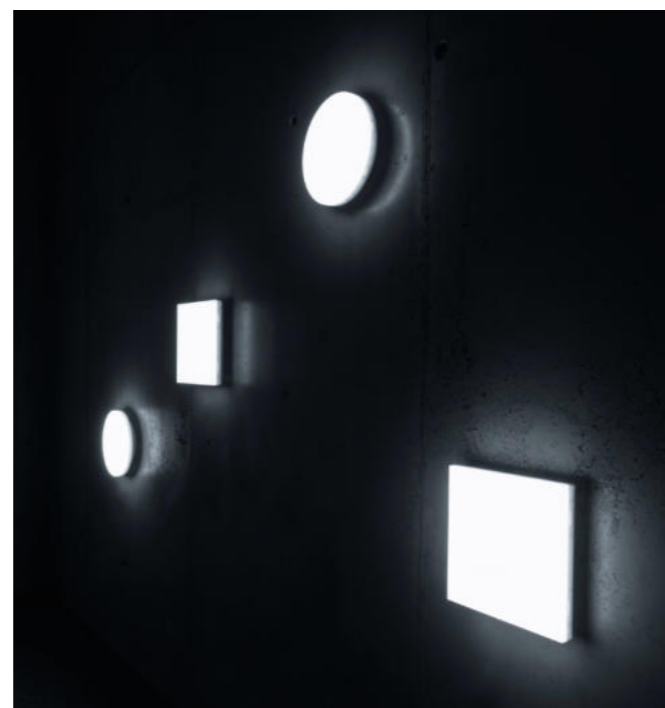
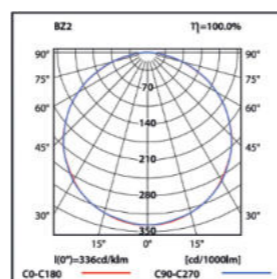
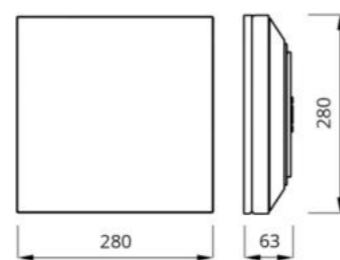
Wand-/Deckenleuchte EDGE S LED



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- schlagfest
- gleichmäßige Lichtverteilung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: signalweiß (RAL 9003)
- Type WS mit Microwave Sensor: Zeit und Erfassungsbereich einstellbar
- OPTION: Notlicht 3W, 1h oder 3h

IP54 CE  

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
37-EDSE12/WH/3000	EDGE S LED	12W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	76,00
37-EDSE12/WH/4000	EDGE S LED	12W 230V	4000K 1600Nlm	weiß	76,00
37-EDSE12/WS/3000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	12W 230V	3000K 1500Nlm	weiß	112,00
37-EDSE12/WS/4000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	12W 230V	4000K 1600Nlm	weiß	112,00
37-EDSE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	12W 230V / 3W	4000K 1600Nlm / 6500K 380lm	weiß	180,00
37-EDSE18/WH/3000	• EDGE S LED	18W 230V	3000K 2360Nlm	weiß	92,00
37-EDSE18/WH/4000	• EDGE S LED	18W 230V	4000K 2480Nlm	weiß	92,00
37-EDSE18/WS/3000	• EDGE S LED mit Microwave Sensor	18W 230V	3000K 2360Nlm	weiß	128,00
37-EDSE18/WS/4000	• EDGE S LED mit Microwave Sensor	18W 230V	4000K 2480Nlm	weiß	128,00
37-EDSE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	18W 230V / 3W	4000K 2480Nlm / 6500K 380lm	weiß	196,00
37-EDSE24/WH/3000	EDGE S LED	24W 230V	3000K 2780Nlm	weiß	108,00
37-EDSE24/WH/4000	EDGE S LED	24W 230V	4000K 2950Nlm	weiß	108,00
37-EDSE24/WS/3000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	24W 230V	3000K 2780Nlm	weiß	144,00
37-EDSE24/WS/4000	EDGE S LED mit Microwave Sensor	24W 230V	4000K 2950Nlm	weiß	144,00
37-EDSE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	EDGE S LED inkl. Notlicht 3h mit Autotest	24W 230V / 3W	4000K 2950Nlm / 6500K 380lm	weiß	212,00



Wand-/Deckenleuchte CERES



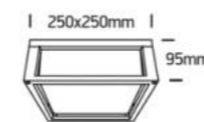
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas
- mit seitlichem Lichtaustritt
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP54 CE  

54-67420B/AN



54-67420B/W



54-67420B/G



54-67420B/B

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67420B/W	CERES	max. 2x 12W 230V E27	weiß	116,00
54-67420B/G	CERES	max. 2x 12W 230V E27	grau	116,00
54-67420B/AN	CERES	max. 2x 12W 230V E27	anthrazit	116,00
54-67420B/B	CERES	max. 2x 12W 230V E27	schwarz	116,00
54-030103	• Ersatzglas zu CERES LED			25,00

Wand-/Deckenleuchte GLINN 1



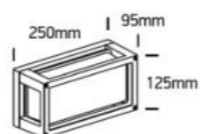
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus mattiertem Glas
- mit seitlichem Lichtaustritt
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP54 CE  

54-67420/AN



54-67420/W



54-67420/G



54-67420/B

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67420/W	GLINN 1	max. 12W 230V E27	weiß	92,00
54-67420/G	GLINN 1	max. 12W 230V E27	grau	92,00
54-67420/AN	GLINN 1	max. 12W 230V E27	anthrazit	92,00
54-67420/B	GLINN 1	max. 12W 230V E27	schwarz	92,00
54-030102	Ersatzglas zu GLINN 1 LED			25,00

Wand-/Deckenleuchte GLINN 2 + GLINN 2 LED



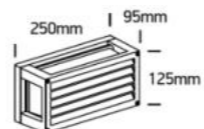
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus mattiertem Glas
- mit seitlichem Lichtaustritt
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- LED Version: SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

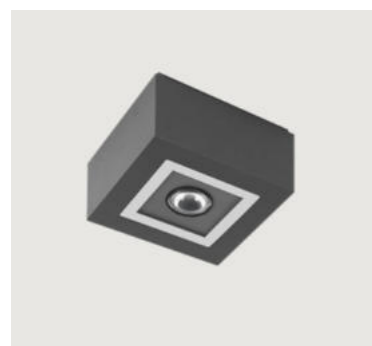
IP54 CE  

54-67420A/AN + 54-67420AL



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67420A/AN	GLINN 2	max. 12W 230V E27		anthrazit	92,00
54-67420AL/AN/W	GLINN 2 LED	7W 230V	3000K 300Nlm	anthrazit	88,00
54-030102	Ersatzglas zu GLINN 2 LED				25,00

Deckenleuchte BAMBOO ED

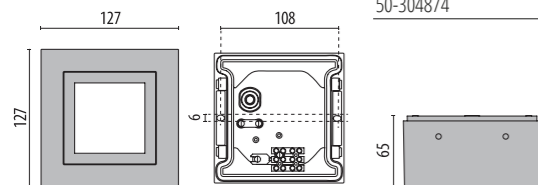


IP65 CE E3



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss mit Polyesterpulverlackierung
- Diffusor aus klarem Sicherheitsflachglas innen bedruckt
- äußere Schrauben aus Edelstahl, zerstörungssicher
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-304873	BAMBOO LED	10W 230V	3000K 612Nlm	weiß	346,00
50-304876	BAMBOO LED	10W 230V	4000K 704Nlm	weiß	346,00
50-304872	BAMBOO LED	10W 230V	3000K 612Nlm	grau	346,00
50-304875	BAMBOO LED	10W 230V	4000K 704Nlm	grau	346,00
50-304871	BAMBOO LED	10W 230V	3000K 612Nlm	anthrazit	346,00
50-304874	BAMBOO LED	10W 230V	4000K 704Nlm	anthrazit	346,00



Aufbaudownlight NAUN LED

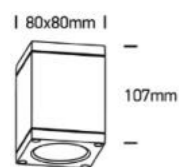


IP54 CE E4



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67138D/W/W	• NAUN LED	6W 230V	3000K 440Nlm	weiß	98,00
54-67138D/G/W	• NAUN LED	6W 230V	3000K 440Nlm	grau	98,00
54-67138D/AN/W	• NAUN LED	6W 230V	3000K 440Nlm	anthrazit	98,00
54-67138D/B/W	• NAUN LED	6W 230V	3000K 440Nlm	schwarz	98,00



Aufbaudownlight CORNER MINI GU10



IP54 CE E4

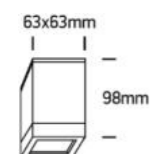


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, braun, schwarz



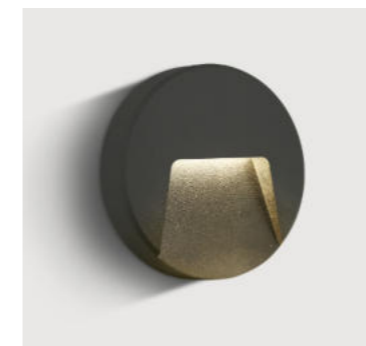
LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67130D/W	• CORNER MINI GU10	max. 10W 230V	weiß	52,00
54-67130D/G	• CORNER MINI GU10	max. 10W 230V	grau	52,00
54-67130D/AN	• CORNER MINI GU10	max. 10W 230V	anthrazit	52,00
54-67130D/B	• CORNER MINI GU10	max. 10W 230V	schwarz	52,00



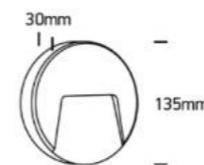
Wandleuchte TERZZO R LED

IP65 CE E4



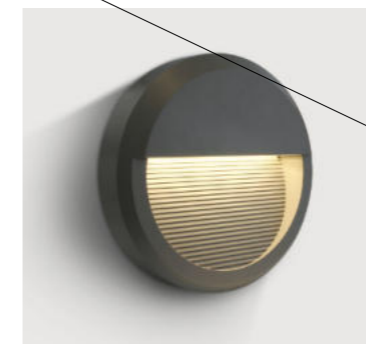
- Gehäuse aus ABS Kunststoff + Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67414/W/W	TERZZO R LED	3W 230V	3000K 100Nlm	weiß	38,00
54-67414/AN/W	TERZZO R LED	3W 230V	3000K 100Nlm	anthrazit	38,00



Wandleuchte LIKO R LED

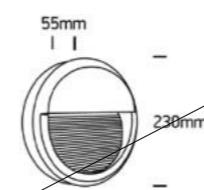
IP65 CE E4



- Gehäuse aus ABS Kunststoff + Polycarbonat PC
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80

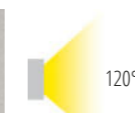
nicht mehr erhältlich

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67430B/W/W	LIKO R LED	8W 230V	3000K 350Nlm	weiß	68,00
54-67430B/AN/W	LIKO R LED	8W 230V	3000K 350Nlm	anthrazit	68,00



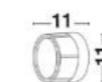
Wandleuchte AGOSTO R + Q LED

IP54 CE E4



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9207615	AGOSTO R LED	6W 230V	3000K 420Nlm	schwarz	60,00
28-9207616	AGOSTO Q LED	6W 230V	3000K 420Nlm	schwarz	60,00

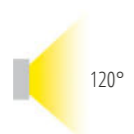
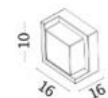


Wandleuchte MAX R + Q LED

IP65 CE



MAX Q



120°

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: dunkelgrau

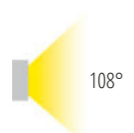
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9026001	• MAX Q LED	12W 230V	3000K 630lm	dunkelgrau	60,00
28-9026002	• MAX R LED	12W 230V	3000K 630lm	dunkelgrau	60,00



MAX R

Wandleuchte KEEN LED

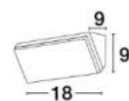
IP65 CE



108°

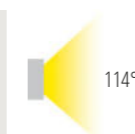
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9270027	KEEN LED	12W 230V	3000K 1080lm	schwarz	74,00
28-9270028	KEEN LED	12W 230V	3000K 1080lm	weiß	74,00



Wandleuchte ZENON LED

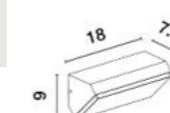
IP65 CE



114°

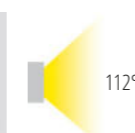
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492610	ZENON LED	10W 230V	3000K 558lm	anthrazit	86,00



Wandleuchte CAPE LED

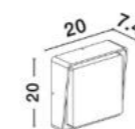
IP65 CE



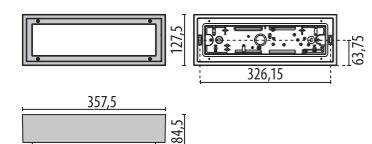
112°

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492550	CAPE LED	10W 230V	3000K 763lm	anthrazit	118,00



Wandleuchte SIMGE LED

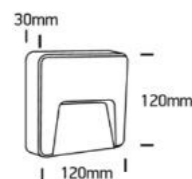


- Gehäuse aus Technopolymer
- Diffusor aus mattem Technopolymer, zerstörungssicher
- schwenkbare SMD LED-Platine auf MCPCB Basis (Metall-Leiterplatte)
- äußere Schrauben aus Edelstahl, zerstörungssicher
- Leuchte vorbereitet für Durchgangsverdrahtung
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß, schwarz
- OPTION: Dämmerungssensor, Notlicht

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-306705	SIMGE LED	6W 230V	3000K 417Nlm	weiß	180,00
50-306706	SIMGE LED	6W 230V	4000K 448Nlm	weiß	180,00
50-3109459	SIMGE LED	6W 230V	3000K 417Nlm	schwarz	180,00
50-3108201	SIMGE LED	6W 230V	4000K 448Nlm	schwarz	180,00
50-306139	SIMGE LED	10,5W 230V	3000K 724Nlm	weiß	186,00
50-306142	SIMGE LED	10,5W 230V	4000K 763Nlm	weiß	186,00
50-3109460	SIMGE LED	10,5W 230V	3000K 724Nlm	schwarz	186,00
50-3109461	SIMGE LED	10,5W 230V	4000K 763Nlm	schwarz	186,00

IP65 CE

Wandleuchte TERZZO Q LED



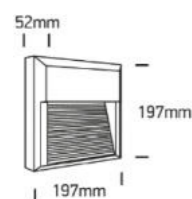
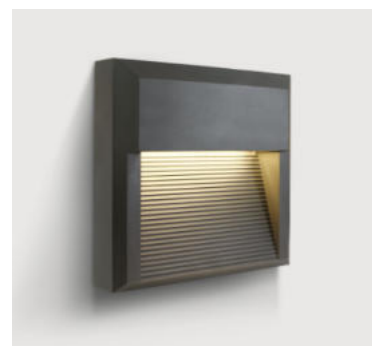
- Gehäuse aus ABS Kunststoff + Polycarbonat PC
- Schlagfestigkeit IK08
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67418/W/W	TERZZO Q LED	3W 230V	3000K 100Nlm	weiß	41,00
54-67418/AN/W	TERZZO Q LED	3W 230V	3000K 100Nlm	anthrazit	41,00



IP65 CE

Wandleuchte LIKO Q LED



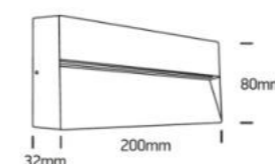
- Gehäuse aus ABS Kunststoff + Polycarbonat PC
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67430A/W/W	LIKO Q LED	8W 230V	3000K 350Nlm	weiß	68,00
54-67430A/AN/W	LIKO Q LED	8W 230V	3000K 350Nlm	anthrazit	68,00



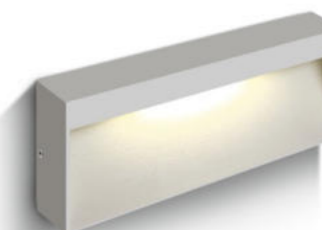
IP65 CE

Wandleuchte BUNI LED



- Gehäuse aus ABS Kunststoff + Polycarbonat PC
- Diffusor aus klarem Glas
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber 350mA
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67359B/W/W	BUNI LED	7W 230V	3000K 400Nlm	weiß	95,00
54-67359B/AN/W	BUNI LED	7W 230V	3000K 400Nlm	anthrazit	95,00



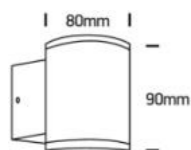
IP54 CE



Wandleuchte RUSO D GU10



54-67400A/B



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67400A/W	• RUSO D GU10	max. 10W 230V	weiß	62,00
54-67400A/G	• RUSO D GU10	max. 10W 230V	grau	62,00
54-67400A/AN	• RUSO D GU10	max. 10W 230V	anthrazit	62,00
54-67400A/B	• RUSO D GU10	max. 10W 230V	schwarz	62,00



54-67400A/W



54-67400A/G

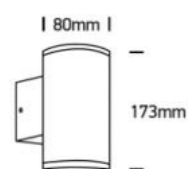


54-67400A/AN

Wandleuchte RUSO D/I GU10



54-67400B/B



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67400B/W	• RUSO D/I GU10	max. 2x 10W 230V	weiß	68,00
54-67400B/G	• RUSO D/I GU10	max. 2x 10W 230V	grau	68,00
54-67400B/AN	• RUSO D/I GU10	max. 2x 10W 230V	anthrazit	68,00
54-67400B/B	• RUSO D/I GU10	max. 2x 10W 230V	schwarz	68,00



54-67400B/W



54-67400B/G



54-67400B/AN

Wandleuchte ROMY LED

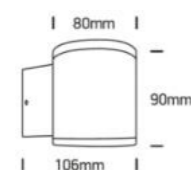


54-67138E/AN



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- inkl. Treiber
- COB LED, Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67138E/W/W	• ROMY LED	6W 230V	3000K 440Nlm	weiß	112,00
54-67138E/G/W	• ROMY LED	6W 230V	3000K 440Nlm	grau	112,00
54-67138E/AN/W	• ROMY LED	6W 230V	3000K 440Nlm	anthrazit	112,00
54-67138E/B/W	• ROMY LED	6W 230V	3000K 440Nlm	schwarz	112,00



54-67138E/W



54-67138E/G



54-67138E/B

IP54 CE

Wandleuchte ANUBIS D/I LED

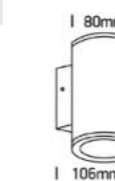


54-67138/AN



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- inkl. Treiber
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67138/W/W	• ANUBIS D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 440Nlm	weiß	122,00
54-67138/G/W	• ANUBIS D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 440Nlm	grau	122,00
54-67138/AN/W	• ANUBIS D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 440Nlm	anthrazit	122,00
54-67138/B/W	• ANUBIS D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 440Nlm	schwarz	122,00



54-67138/W

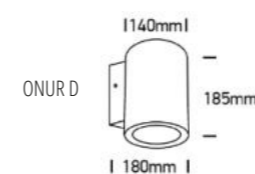


54-67138/G



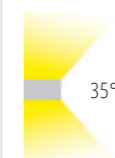
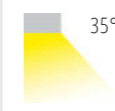
54-67138/B

Wandleuchte ONUR D + D/I LED



ONUR D

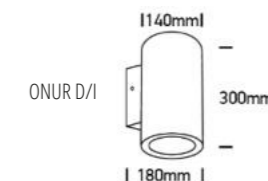
180mm



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- TRIAC dimmbar
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

IP65 CE

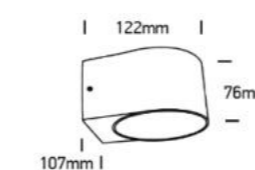
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67138EL/AN/W	• ONUR D LED	20W 230V	3000K 1400Nlm	anthrazit	246,00
54-67138EL/AN/C	• ONUR D LED	20W 230V	4000K 1400Nlm	anthrazit	246,00
54-67138L/AN/W	• ONUR D/I LED	2x 20W 230V	3000K 2x 1400Nlm	anthrazit	328,00
54-67138L/AN/C	• ONUR D/I LED	2x 20W 230V	4000K 2x 1400Nlm	anthrazit	328,00



ONUR D/I

180mm

Wandleuchte KALEO D + D/I LED



107mm



- Gehäuse aus Druckguss
- Schlagfestigkeit IK06
- COB LED
- Ra>80
- inkl. Treiber 500mA
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit



IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67480A/AN/W	• KALEO D LED	6W 230V	3000K 480Nlm	anthrazit	128,00
54-67480B/AN/W	• KALEO D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 480Nlm	anthrazit	164,00



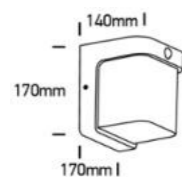
Wandleuchte VIANE SENS LED



- Gehäuse aus Kunststoff
- Abdeckung aus opalem Polycarbonat PC
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- inkl. Bewegungssensor
- SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber 300mA
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67492P/AN/W	• VIANE SENS LED	12W 230V	3000K 600Nlm	anthrazit	88,00



Wandleuchte EDD D GU10



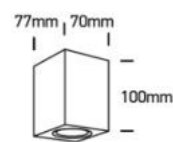
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



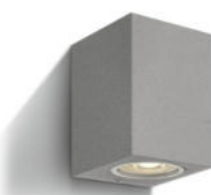
LED GU10 6W (Seite 345)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67426/W	• EDD D GU10	max. 7W 230V	weiß	62,00
54-67426/G	• EDD D GU10	max. 7W 230V	grau	62,00
54-67426/AN	• EDD D GU10	max. 7W 230V	anthrazit	62,00
54-67426/B	• EDD D GU10	max. 7W 230V	schwarz	62,00



54-67426/W

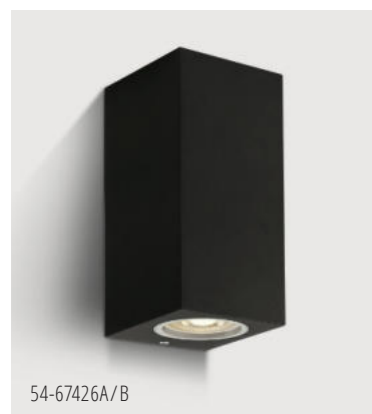


54-67426/G



54-67426/AN

Wandleuchte EDD D/I GU10



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, grau, anthrazit, schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67426A/W	• EDD D/I GU10	max. 2x7W 230V	weiß	68,00
54-67426A/G	• EDD D/I GU10	max. 2x7W 230V	grau	68,00
54-67426A/AN	• EDD D/I GU10	max. 2x7W 230V	anthrazit	68,00
54-67426A/B	• EDD D/I GU10	max. 2x7W 230V	schwarz	68,00



54-67426A/W

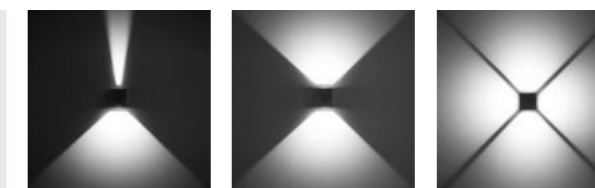
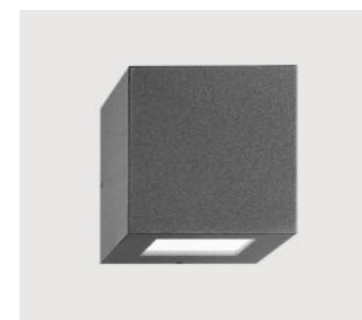


54-67426A/G



54-67426A/AN

Wandleuchte ASARO D/I LED



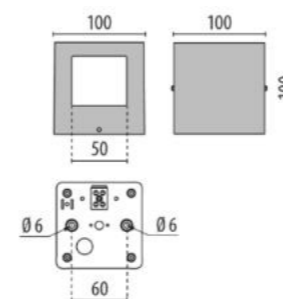
25°/90°

90°/90°

4x90°

IP44 CE

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Glasabdeckung aus transparentem Flachglas 25°/90°, 90°/90° oder 4x90°
- Dichtungen aus Polymerkunststoff
- äußere Schrauben und Gewindestifte aus Edelstahl
- MacAdam 3
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)
- OPTION: strukturiert grau metallic (GR-94)

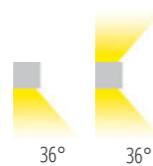


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303368	ASARO D/I LED 25°/90°	6W 230V	3000K 113Nlm	anthrazit	288,00
50-303369	ASARO D/I LED 25°/90°	6W 230V	4000K 141Nlm	anthrazit	288,00
50-303454	ASARO D/I LED 25°/90°	6W 230V	3000K 113Nlm	weiß	288,00
50-303455	ASARO D/I LED 25°/90°	6W 230V	4000K 141Nlm	weiß	288,00
50-303362	ASARO D/I LED 90°/90°	6W 230V	3000K 192Nlm	anthrazit	288,00
50-303363	ASARO D/I LED 90°/90°	6W 230V	4000K 235Nlm	anthrazit	288,00
50-303452	ASARO D/I LED 90°/90°	6W 230V	3000K 192Nlm	weiß	288,00
50-303453	ASARO D/I LED 90°/90°	6W 230V	4000K 235Nlm	weiß	288,00
50-303350	ASARO D/I LED 4x 90°	10,5W 230V	3000K 329Nlm	anthrazit	384,00
50-303351	ASARO D/I LED 4x 90°	10,5W 230V	4000K 402Nlm	anthrazit	384,00
50-303448	ASARO D/I LED 4x 90°	10,5W 230V	3000K 329Nlm	weiß	384,00
50-303449	ASARO D/I LED 4x 90°	10,5W 230V	4000K 402Nlm	weiß	384,00



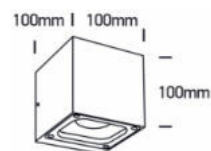
Wandleuchte DIMCO D + D/I LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber 500mA
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67524A/W/W	• DIMCO D LED	1x6W 230V	3000K 1x500Nlm	weiß	116,00
54-67524A/AN/W	• DIMCO D LED	1x6W 230V	3000K 1x500Nlm	anthrazit	116,00
54-67524B/W/W	• DIMCO D/I LED	2x6W 230V	3000K 2x500Nlm	weiß	130,00
54-67524B/AN/W	• DIMCO D/I LED	2x6W 230V	3000K 2x500Nlm	anthrazit	130,00



54-67524B/AN/W

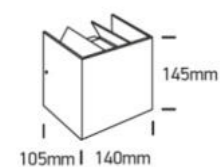
Wandleuchte BRITTA D/I LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Ausstrahlwinkel einstellbar
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67340A/W/W	• BRITTA D/I LED	2x 3W 230V	3000K 2x 210Nlm	weiß	120,00
54-67340A/G/W	• BRITTA D/I LED	2x 3W 230V	3000K 2x 210Nlm	grau	120,00
54-67340A/AN/W	• BRITTA D/I LED	2x 3W 230V	3000K 2x 210Nlm	anthrazit	120,00



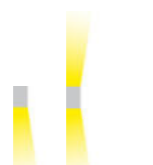
54-67340A/W



54-67340A/G

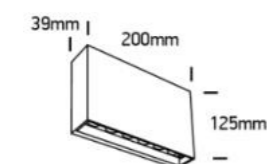
Wandleuchte LAGANT D + D/I LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- direktes Sonnenlicht vermeiden
- SMD 2835
- Ra>80
- inkl. Treiber 300mA
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67472A/AN/W	• LAGANT D LED	6W 230V	3000K 500Nlm	anthrazit	56,00
54-67472/AN/W	• LAGANT D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 500Nlm	anthrazit	76,00



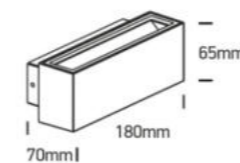
Wandleuchte MEMO D/I LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- inkl. Treiber 300mA
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67374A/W/W	• MEMO D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 420Nlm	weiß	120,00
54-67374A/AN/W	• MEMO D/I LED	2x 6W 230V	3000K 2x 420Nlm	anthrazit	120,00



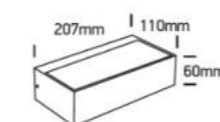
Wandleuchte SON D/I LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus Polycarbonat PC frosted
- inkl. Treiber 350mA
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67362C/W/W	• SON D/I LED	2x 4,5W 230V	3000K 2x 315Nlm	weiß	134,00
54-67362C/AN/W	• SON D/I LED	2x 4,5W 230V	3000K 2x 315Nlm	anthrazit	134,00



Wandleuchte BENFICA D/I

IP65 CE

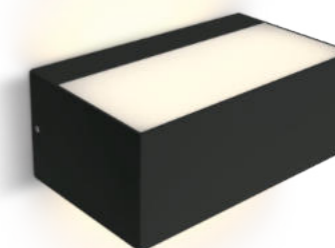
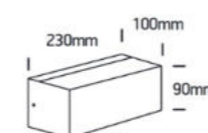


- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus opalem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, anthrazit



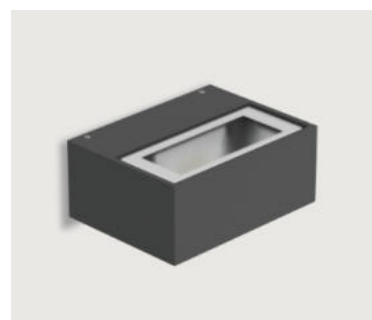
LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67518/W	• BENFICA D/I	max. 1x 12W 230V E27	weiß	48,00
54-67518/AN	• BENFICA D/I	max. 1x 12W 230V E27	anthrazit	48,00

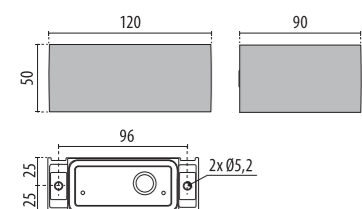


Wandleuchte RIZA H D + D/I LED

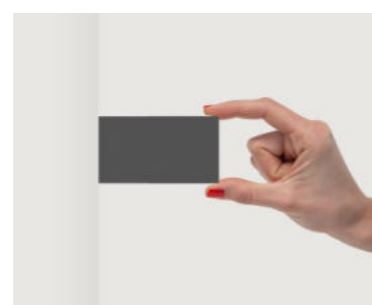
IP65 CE  



- Gehäuse aus gestrichenem Aluminium-Druckguss
- Diffusor mit Mikroprisma, innen serigraphiertem Flachglas
- Aluminiumreflektor
- Überspannungsschutz bis 1kV
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: weiß, verschiedene Versionen: Pollerleuchte, Wandleuchte vertikal

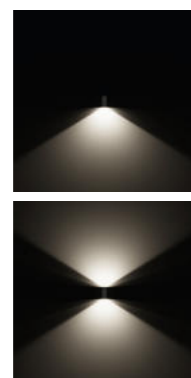
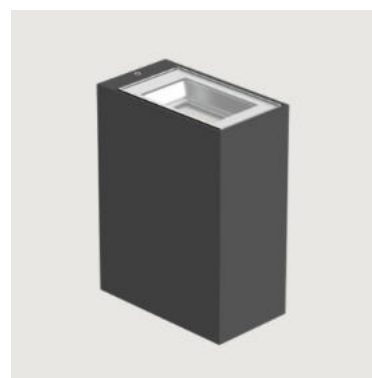


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3105446	RIZA H D LED	5W/ 230V	3000K 352nlm	anthrazit	172,00
50-3105448	RIZA H D LED	5W/ 230V	4000K 363nlm	anthrazit	172,00
50-3105450	RIZA H D/I LED	10W 230V	3000K 792nlm	anthrazit	192,00
50-3105452	RIZA H D/I LED	10W 230V	4000K 845nlm	anthrazit	192,00

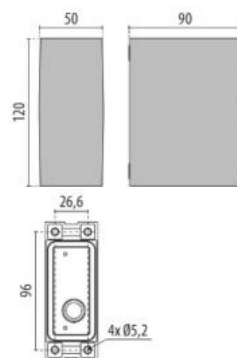


Wandleuchte RIZA V D + D/I LED

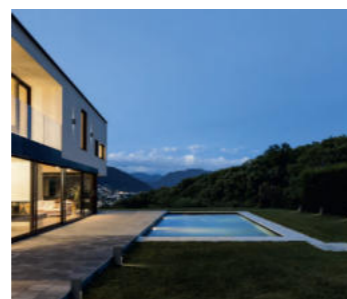
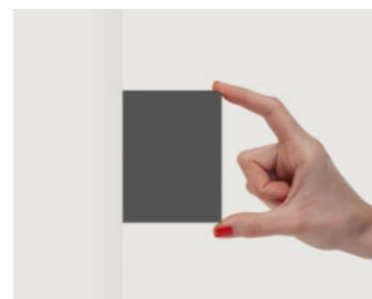
IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- Diffusor mit Mikroprisma, innen serigraphiertem Flachglas
- Aluminiumreflektor
- Überspannungsschutz bis 500V
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: weiß, verschiedene Versionen: Pollerleuchte, Wandleuchte horizontal



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3105438	RIZA V D LED	5W/ 230V	3000K 538nlm	anthrazit	172,00
50-3105440	RIZA V D LED	5W/ 230V	4000K 577nlm	anthrazit	172,00
50-3105442	RIZA V D/I LED	10W 230V	3000K 1065nlm	anthrazit	192,00
50-3105444	RIZA V D/I LED	10W 230V	4000K 1125nlm	anthrazit	192,00



Wandleuchte QUEENIE S/M/L LED

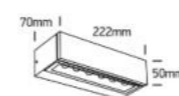
IP65 CE 



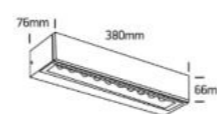
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- direkt oder indirekt/indirekt strahlend
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, anthrazit

54-67526A1/W/W

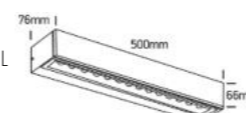
QUEENIE S



QUEENIE M



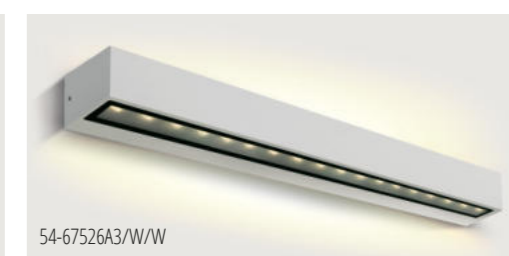
QUEENIE L



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67526A1/W/W	QUEENIE S D LED	8W 230V	3000K 480nlm	weiß	148,00
54-67526A1/AN/W	QUEENIE S D LED	8W 230V	3000K 480nlm	anthrazit	148,00
54-67526B1/W/W	QUEENIE S D/I LED	2x 6W 230V	3000K 720nlm	weiß	164,00
54-67526B1/AN/W	QUEENIE S D/I LED	2x 6W 230V	3000K 720nlm	anthrazit	164,00
54-67526A2/W/W	QUEENIE M D LED	9W 230V	3000K 540nlm	weiß	224,00
54-67526A2/AN/W	QUEENIE M D LED	9W 230V	3000K 540nlm	anthrazit	224,00
54-67526B2/W/W	QUEENIE M D/I LED	2x 10W 230V	3000K 1200nlm	weiß	272,00
54-67526B2/AN/W	QUEENIE M D/I LED	2x 10W 230V	3000K 1200nlm	anthrazit	272,00
54-67526A3/W/W	QUEENIE L D LED	13W 230V	3000K 780nlm	weiß	292,00
54-67526A3/AN/W	QUEENIE L D LED	13W 230V	3000K 780nlm	anthrazit	292,00
54-67526B3/W/W	QUEENIE L D/I LED	2x 13W 230V	3000K 1560nlm	weiß	354,00
54-67526B3/AN/W	QUEENIE L D/I LED	2x 13W 230V	3000K 1560nlm	anthrazit	354,00



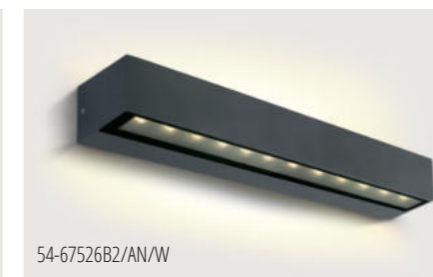
54-67526A2/W/W



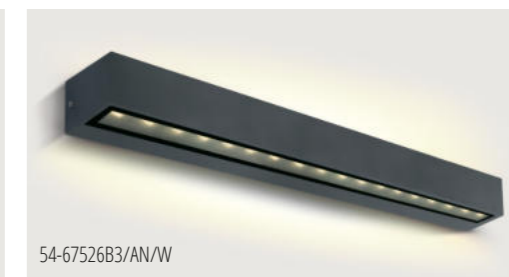
54-67526A3/W/W



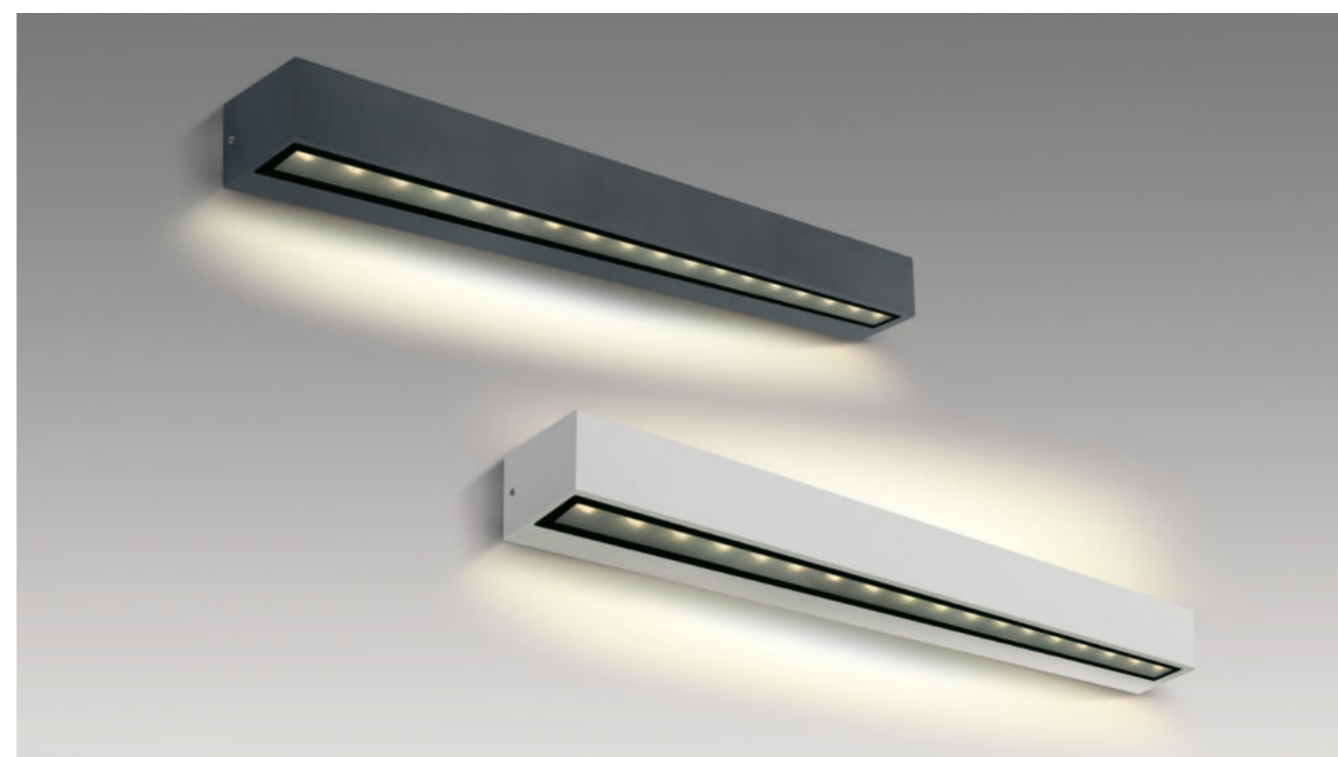
54-67526B1/AN/W



54-67526B2/AN/W



54-67526B3/AN/W

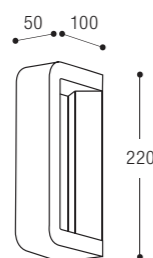





Wand-/Deckenleuchte METOO D/I LED

IP65 CE  

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus gehärtetem Glas
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: Ibiza Sand, Graphitgrau, Metallgrau

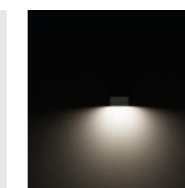
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-MET-14WW08	METOO D/I LED	10W 230V	3000K 362Nlm	Ibiza Sand	268,00
51-MET-14WW6	METOO D/I LED	10W 230V	3000K 362Nlm	Graphitgrau	268,00
51-MET-14WW7	METOO D/I LED	10W 230V	3000K 362Nlm	Metallgrau	268,00



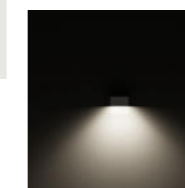
-  Ibiza Sand
-  Graphitgrau
-  Metallgrau



Wandleuchte BASARO D LED

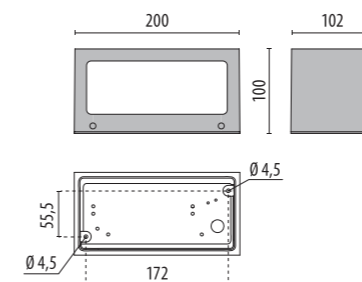
IP65 CE  

120°



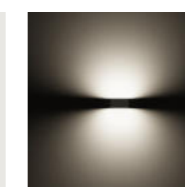
TECH 90°

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Glasabdeckung aus transparentem Flachglas mit lackierter Innenseite
- Glasabdeckung (Mikroprisma) aus serigraphiertem Flachglas für die TECH-Ausführung
- Reflektor aus Reinstaluminium
- Silikondichtung
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: strukturiert grau metallic (GR-94), metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)
- OPTION: DALI, 1-10V dimmbar



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303542	BASARO D LED 120°	11W 230V	3000K 492Nlm	grau	270,00
50-303541	BASARO D LED 120°	11W 230V	4000K 519Nlm	grau	270,00
50-303540	BASARO D LED 120°	11W 230V	3000K 492Nlm	anthrazit	270,00
50-303539	BASARO D LED 120°	11W 230V	4000K 519Nlm	anthrazit	270,00
50-303538	BASARO D LED 120°	11W 230V	3000K 492Nlm	weiß	270,00
50-303537	BASARO D LED 120°	11W 230V	4000K 519Nlm	weiß	270,00
50-303536	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	3000K 758Nlm	grau	288,00
50-303535	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	4000K 797Nlm	grau	288,00
50-303534	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	3000K 758Nlm	anthrazit	288,00
50-303533	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	4000K 797Nlm	anthrazit	288,00
50-303532	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	3000K 758Nlm	weiß	288,00
50-303531	BASARO D LED 90° TECH	11W 230V	4000K 797Nlm	weiß	288,00

Wandleuchte BASARO D/I LED

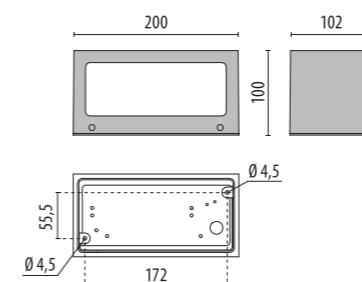
IP65 CE  

120°/120°



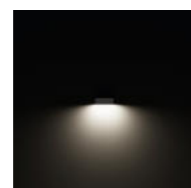
90°/90° TECH

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Glasabdeckung aus transparentem Flachglas mit lackierter Innenseite
- Glasabdeckung (Mikroprisma) aus serigraphiertem Flachglas für die TECH-Ausführung
- Reflektor aus Reinstaluminium
- Silikondichtung
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: strukturiert grau metallic (GR-94), metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)
- OPTION: DALI, 1-10V dimmbar

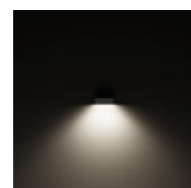


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303548	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	3000K 930Nlm	grau	346,00
50-303547	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	4000K 985Nlm	grau	346,00
50-303546	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	3000K 930Nlm	anthrazit	346,00
50-303545	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	4000K 985Nlm	anthrazit	346,00
50-303544	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	3000K 930Nlm	weiß	346,00
50-303543	BASARO D/I LED 120°/120°	20W 230V	4000K 985Nlm	weiß	346,00
50-304097	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	3000K 1417Nlm	grau	374,00
50-304100	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	4000K 1475Nlm	grau	374,00
50-304098	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	3000K 1417Nlm	anthrazit	374,00
50-304101	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	4000K 1475Nlm	anthrazit	374,00
50-304096	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	3000K 1417Nlm	weiß	374,00
50-304099	BASARO D/I LED 90°/90° TECH	20W 230V	4000K 1475Nlm	weiß	374,00

Wandleuchte CASARO D LED

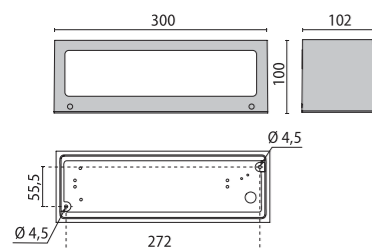
IP65 CE  

120°



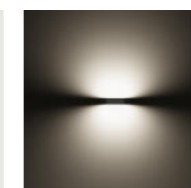
TECH 90°

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Glasabdeckung aus transparentem Flachglas mit lackierter Innenseite
- Glasabdeckung (Mikroprisma) aus serigraphiertem Flachglas für die TECH-Ausführung
- Reflektor aus Reinstaluminium
- Silikondichtung
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: strukturiert grau metallic (GR-94), metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)
- OPTION: DALI, 1-10V, Notlicht

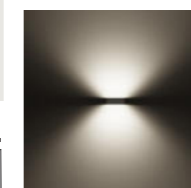


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303560	CASARO D LED 120°	20W 230V	3000K 936Nlm	grau	424,00
50-303559	CASARO D LED 120°	20W 230V	4000K 995Nlm	grau	424,00
50-303558	CASARO D LED 120°	20W 230V	3000K 936nIm	anthrazit	424,00
50-303557	CASARO D LED 120°	20W 230V	4000K 995nIm	anthrazit	424,00
50-303556	CASARO D LED 120°	20W 230V	3000K 936nIm	weiß	424,00
50-303555	CASARO D LED 120°	20W 230V	4000K 995nIm	weiß	424,00
50-303554	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	3000K 1557Nlm	grau	446,00
50-303553	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	4000K 1606Nlm	grau	446,00
50-303552	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	3000K 1557nIm	anthrazit	446,00
50-303551	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	4000K 1606nIm	anthrazit	446,00
50-303550	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	3000K 1557nIm	weiß	446,00
50-303549	CASARO D LED 90° TECH	20W 230V	4000K 1606nIm	weiß	446,00

Wandleuchte CASARO D/I LED

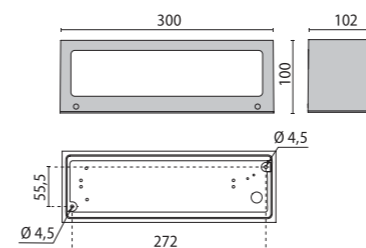
IP65 CE  

120°/120°



90°/90° TECH

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Glasabdeckung aus transparentem Flachglas mit lackierter Innenseite
- Glasabdeckung (Mikroprisma) aus serigraphiertem Flachglas für die TECH-Ausführung
- Reflektor aus Reinstaluminium
- Silikondichtung
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: strukturiert grau metallic (GR-94), metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)
- OPTION: DALI, 1-10V, Notlicht



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303566	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	3000K 1532nIm	grau	568,00
50-303565	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	4000K 1615nIm	grau	568,00
50-303564	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	3000K 1532nIm	anthrazit	568,00
50-303563	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	4000K 1615nIm	anthrazit	568,00
50-303562	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	3000K 1532nIm	weiß	568,00
50-303561	CASARO D/I LED 120°/120°	32W 230V	4000K 1615nIm	weiß	568,00
50-304103	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	3000K 2427Nlm	grau	614,00
50-304106	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	4000K 2489Nlm	grau	614,00
50-304104	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	3000K 2427nIm	anthrazit	614,00
50-304107	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	4000K 2489nIm	anthrazit	614,00
50-304102	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	3000K 2427nIm	weiß	614,00
50-304105	CASARO D/I LED 90°/90° TECH	32W 230V	4000K 2489nIm	weiß	614,00

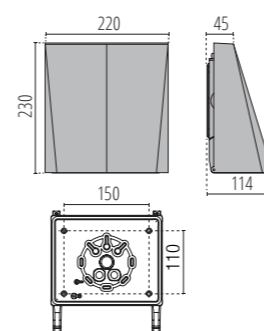


Wandleuchte KEDI LED

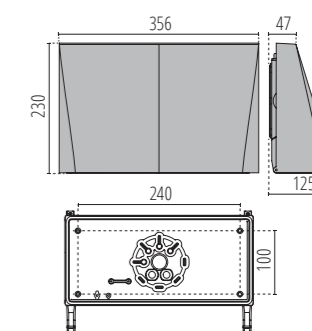
IP66 CE  

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus Sicherheitsflachglas
- asymmetrischer Ausstrahlwinkel
- Multipower mit 3 Leistungsstufen 13W/19W/27W umstellbar mit Dip-Schalter
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: Dämmerungssensor, Extreme Version bis zu -40°C, größere Version mit 52W oder 79W, größere Version auch mit Notlicht 3h möglich

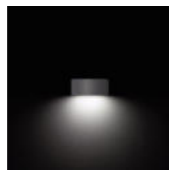
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3106352	KEDI LED asymmetrisch	13W/19W/27W 230V	3000K 1621/2161/2808nIm	anthrazit	436,00
50-3106354	KEDI LED asymmetrisch	13W/19W/27W 230V	4000K 1773/2364/3072nIm	anthrazit	436,00



OPTION: KEDI 52W/79W

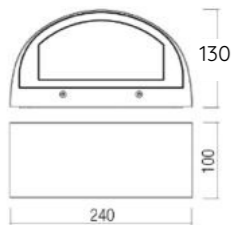


Wandleuchte KIMO 24 D + D LED

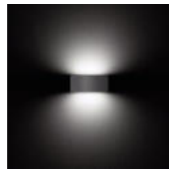
IP65 CE  03 

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas
- Schlagfestigkeit IK08 (6 Joule)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- y= Farben: weiß (BI), anthrazit (AN), aluminiumgrau(AG),corten(CO)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
76-1325y	KIMO 24 D	max.18W E27		max.176	220,00
76-1324y3K	KIMO 24 D LED	9W 230V	3000K 674nlm		308,00
76-1324y4K	KIMO 24 D LED	9W 230V	4000K 674nlm		308,00

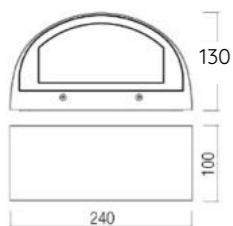


Wandleuchte KIMO 24 D/I + D/I LED

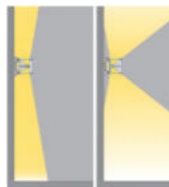
IP65 CE  03 

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas
- Schlagfestigkeit IK08 (6 Joule)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- y= Farben: weiß (BI), anthrazit (AN), aluminiumgrau(AG),corten(CO)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
76-1322y	KIMO 24 D/I	max.18W E27		max.176	246,00
76-1321y3K	KIMO 24 D/I LED	2x9W 230V	3000K 1348nlm		398,00
76-1321y4K	KIMO 24 D/I LED	2x9W 230V	4000K 1348nlm		398,00

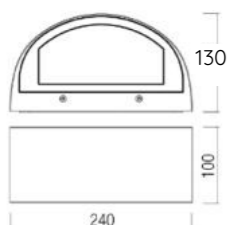


Wandleuchte KIMO 24 D + D/I LED asymmetrisch

IP65 CE  03 

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus transparentem Glas ultraweiß
- Parabolreflektor asymmetrisch mit Doppelposition (Drehung des Reflektors um 180°)
- 2 Anstrahlvarianten:**
- Wandanstrahlung (Wallwasher-Effekt)
- Gehweg/Wandanstrahlung
- Schlagfestigkeit IK08 (6 Joule)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- y= Farben: weiß (BI), anthrazit (AN), aluminiumgrau(AG),corten(CO)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
76-1328y3K	KIMO 24 D LED asymmetrisch	11W 230V	3000K 1150nlm	348,00
76-1328y4K	KIMO 24 D LED asymmetrisch	11W 230V	4000K 1150nlm	348,00
76-1327y3K	KIMO 24 D/I LED asymmetrisch	2x11W 230V	3000K 2300nlm	480,00
76-1327y4K	KIMO 24 D/I LED asymmetrisch	2x11W 230V	4000K 2300nlm	480,00



Wandeinbauleuchte INCASSO R LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- inkl. Einbaudose für Beton
- SMD 2835, Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit
- DA= Ø 110mm (mit Einbaudose), DA= Ø 100mm (Gipskartonwand), ET= 60mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-68068/W/W	INCASSO R LED	3W 230V	3000K 300Nlm	weiß	90,00
54-68068/G/W	INCASSO R LED	3W 230V	3000K 300Nlm	grau	90,00
54-68068/AN/W	INCASSO R LED	3W 230V	3000K 300Nlm	anthrazit	90,00



54-68068/G

54-68068/AN

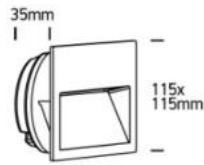
Wandeinbauleuchte INCASSO Q LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- inkl. Einbaudose für Beton
- SMD 2835, Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit
- DA= 110x110mm (mit Einbaudose), DA= 100x100mm (Gipskartonwand), ET= 60mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-68068A/W/W	• INCASSO Q LED	4W 230V	3000K 300Nlm	weiß	90,00
54-68068A/G/W	• INCASSO Q LED	4W 230V	3000K 300Nlm	grau	90,00
54-68068A/AN/W	• INCASSO Q LED	4W 230V	3000K 300Nlm	anthrazit	90,00
54-68068A/B/W	• INCASSO Q LED	4W 230V	3000K 300Nlm	schwarz	90,00



54-68068A/G

54-68068A/AN

54-68068A/B

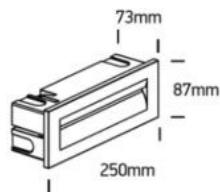
Wandeinbauleuchte INCASSO L LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- DARKLIGHT
- inkl. Treiber
- inkl. Einbaudose für Beton
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, grau, anthrazit
- DA= 238x74mm, ET= 80mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-68066/W/W	• INCASSO L LED	8,5W 230V	3000K 160Nlm	weiß	150,00
54-68066/G/W	• INCASSO L LED	8,5W 230V	3000K 160Nlm	grau	150,00
54-68066/AN/W	• INCASSO L LED	8,5W 230V	3000K 160Nlm	anthrazit	150,00



54-68066/G

54-68066/AN

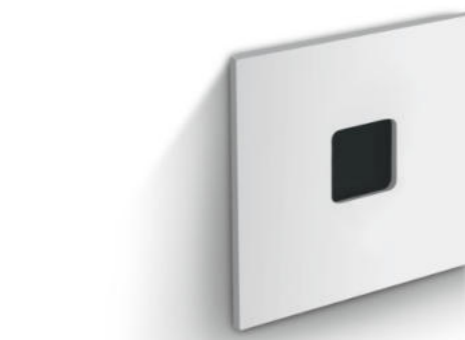
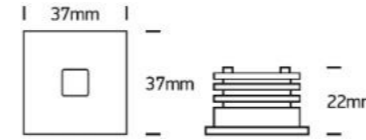
Wandeinbauleuchte Q1 LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- DARKLIGHT
- dimmbar
- Treiber 350mA ist separat zu bestellen
- inkl. Einbaudose für Beton
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm (QUICK FIX System)
- Ra>85
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, Alu
- DA= 36mm, ET= 50mm (Betonwand), DA= 33mm, ET= 30mm (Gipskartonwand)

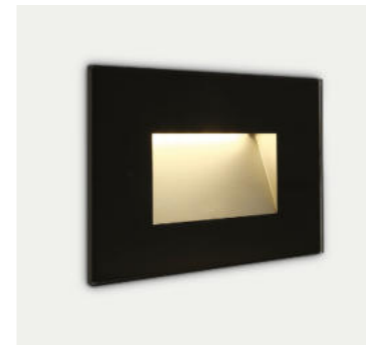
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-68004A/W/W	Q1 LED	1W 350mA	3000K 40Nlm	weiß	52,00
54-68004A/AL/W	Q1 LED	1W 350mA	3000K 40Nlm	Alu	52,00



54-68004A/W

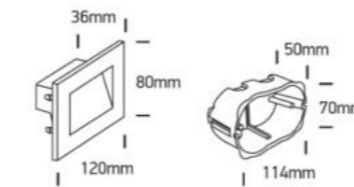
Wandeinbauleuchte LEILANI M/L LED

IP65 CE

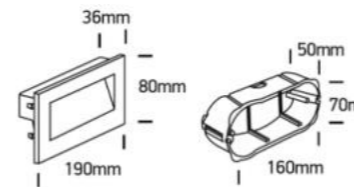


- Gehäuse aus Metall
- Abdeckung aus Glas
- inkl. Einbaudose für Betonwand
- DARKLIGHT
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= 115x70mm (Betonwand), DA= 2x Ø 68mm (Gipswand), ET= 55mm (LEILANI M), DA= 160x70mm (Betonwand), DA= 3x Ø 68mm (Gipswand), ET= 55mm (LEILANI L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin	Farbe	Brutto
54-68076/W/W	LEILANI M LED	3W 230V	3000K 200Nlm	weiß	109,00
54-68076/B/W	LEILANI M LED	3W 230V	3000K 200Nlm	schwarz	109,00
54-68076A/W/W	LEILANI L LED	4W 230V	3000K 270Nlm	weiß	118,00
54-68076A/B/W	LEILANI L LED	4W 230V	3000K 270Nlm	schwarz	118,00



LEILANI M



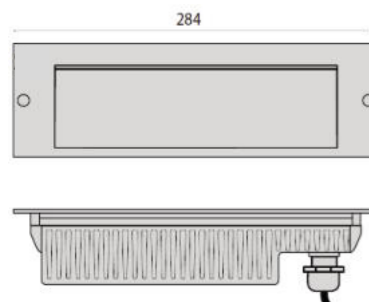
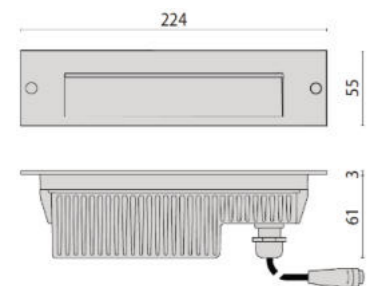
LEILANI L



Wandeinbauleuchte TESIN M/L LED

IP65 CE

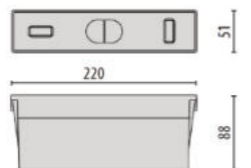
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus satiniertem Flachglas
- äußere Schrauben aus Edelstahl
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- Einbautopf inkl. Wasserwaage ist separat zu bestellen
- Durchgangsverdrahtung möglich
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: strukturiert grau metallic (GR-94), metallic-anthrazit (AN-96), weiß (WH-87)



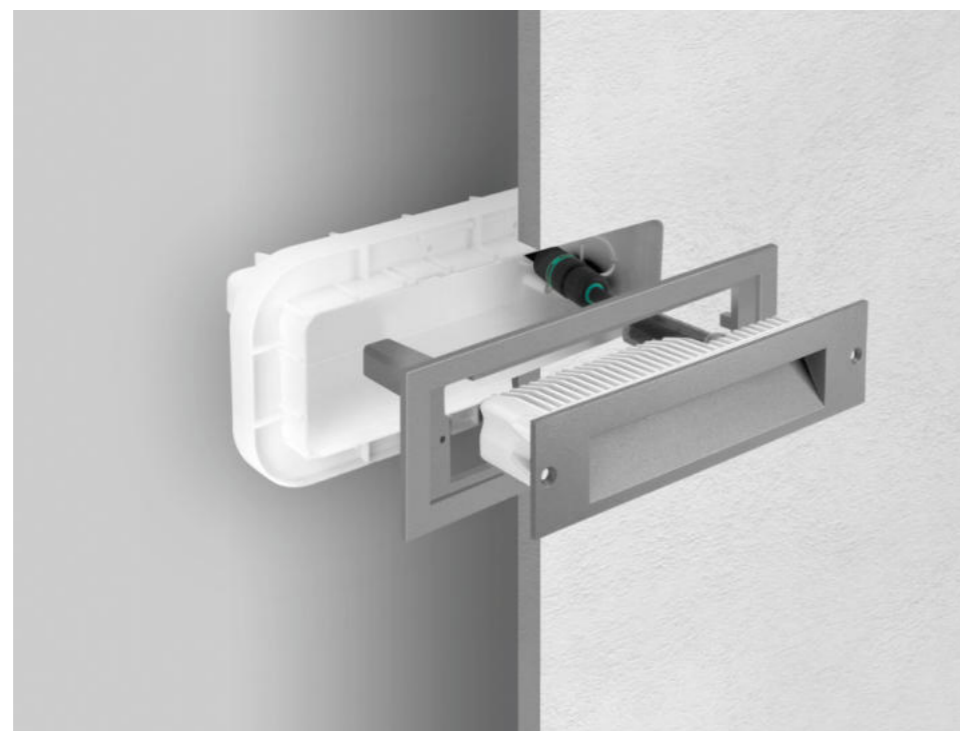
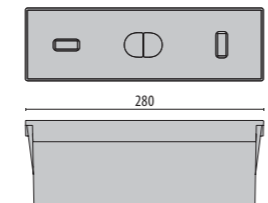
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-304114	TESIN M LED	6W 230V	3000K 250Nlm	weiß	322,00
50-304115	TESIN M LED	6W 230V	4000K 275Nlm	weiß	322,00
50-304116	TESIN M LED	6W 230V	3000K 250Nlm	grau	322,00
50-304117	TESIN M LED	6W 230V	4000K 275Nlm	grau	322,00
50-304118	TESIN M LED	6W 230V	3000K 250Nlm	anthrazit	322,00
50-304119	TESIN M LED	6W 230V	4000K 275Nlm	anthrazit	322,00
50-304120	TESIN L LED	10W 230V	3000K 503Nlm	weiß	366,00
50-304121	TESIN L LED	10W 230V	4000K 553nIm	weiß	366,00
50-304122	TESIN L LED	10W 230V	3000K 503nIm	grau	366,00
50-304123	TESIN L LED	10W 230V	4000K 553nIm	grau	366,00
50-304124	TESIN L LED	10W 230V	3000K 503Nlm	anthrazit	366,00
50-304125	TESIN L LED	10W 230V	4000K 553nIm	anthrazit	366,00
50-310475	• Einbautopf zu TESIN M				23,00
50-310490	• Einbautopf zu TESIN L				29,00



Einbautopf inkl. Wasserwaage TESIN M



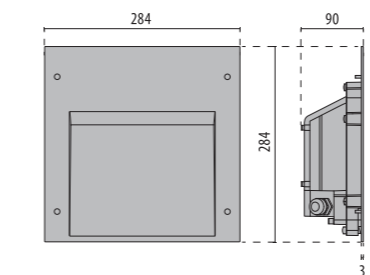
Einbautopf inkl. Wasserwaage TESIN L



Wandeinbauleuchte ENZO LED

IP66 CE

- Gehäuse und Abdeckung aus lackiertem Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus Flachglas, Innenseite satiniert
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber
- Verschlusschrauben aus Edelstahl, zerstörungssicher
- diebstahlsichere Schrauben (müssen separat bestellt werden)
- Einbautopf muss separat bestellt werden
- inkl. Kabel H05RN-F L= 500mm, werkseitig montiert
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: grau, anthrazit



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3100877	ENZO LED	27W 230V	3000K 1502Nlm	grau	518,00
50-3100879	ENZO LED	27W 230V	4000K 1592Nlm	grau	518,00
50-3100876	ENZO LED	27W 230V	3000K 1502Nlm	anthrazit	518,00
50-3100878	ENZO LED	27W 230V	4000K 1592Nlm	anthrazit	518,00
50-3100883	Einbautopf				138,00
50-3100992	Verschlusschrauben zerstörungssicher		4000K 275Nlm	Edelstahl	12,00

Einbaustrahler ER 1 GU10

IP65 CE

- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus klarem oder prismaticem Glas
- inkl. Fassung GU10
- ideal für Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, Alu
- DA= Ø 68mm, ET= 120mm

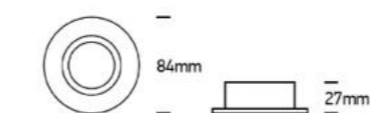


LED GU10 6W (Seite 345)



54-10105R1/W

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-10105R1/W	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	weiß/klares Glas	24,60
54-10105R1/B	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	schwarz/klares Glas	24,60
54-10105R1/AL	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	Alu/klares Glas	24,60
54-10105R1P/W	• ER 1 GU10	max. 50W 230V	weiß/prismatisches Glas	24,60



prismatisches Glas

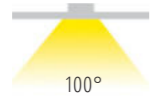


54-10105R1P/W

54-10105R1/AL

54-10105R1/AL

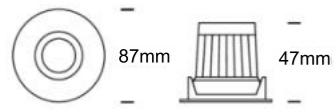
Einbaustrahler PORR LED



- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus Plastik frosted
- inkl. Treiber
- SMD LED, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA= Ø 67mm, ET= 70mm

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10106P/W/W	• PORR LED	6W 230V	3000K 570Nlm	weiß	17,80
54-10106P/W/C	• PORR LED	6W 230V	4000K 570Nlm	weiß	17,80



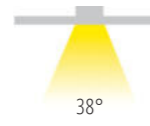
54-10106P/W/W



54-10106P/W/C



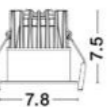
Einbaustrahler BLADE S/M/L LED



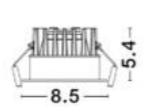
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Glas
- schwenkbar (BLADE L)
- inkl. externem Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz
- DA= Ø 72mm, ET= 100mm (BLADE S)
- DA= Ø 80mm, ET= 80mm (BLADE M)
- DA= Ø 80mm, ET= 70mm (BLADE L)

IP65 CE

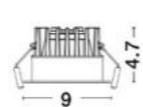
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9232116	• BLADE S LED	12W 230V	3000K 720Nlm	weiß	64,00
28-9232115	• BLADE S LED	12W 230V	3000K 720Nlm	schwarz	64,00
28-9232119	• BLADE M LED	12W 230V	3000K 720Nlm	weiß	68,00
28-9232120	• BLADE M LED	12W 230V	3000K 720Nlm	schwarz	68,00
28-9232117	• BLADE L LED schwenkbar	12W 230V	3000K 720Nlm	weiß	72,00
28-9232118	• BLADE L LED schwenkbar	12W 230V	3000K 720Nlm	schwarz	72,00



BLADE S



BLADE M

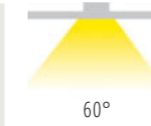


BLADE L



BLADE L schwenkbar

Einbaudownlight UCA 1-5 LED

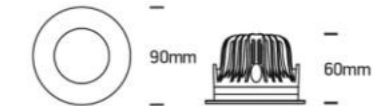


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- inkl. Treiber
- inkl. Anschlusskabel L=2000mm
- COB LED, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-10110G/W/W	UCA 1 LED	10W 230V	3000K 750Nlm	weiß	62,00
54-10110G/W/C	UCA 1 LED	10W 230V	4000K 800Nlm	weiß	62,00
54-10115G/W/W	UCA 2 LED	15W 230V	3000K 1125nIm	weiß	82,00
54-10120G/W/W	UCA 3 LED	20W 230V	3000K 1880nIm	weiß	98,00
54-10120G/W/C	UCA 3 LED	20W 230V	4000K 1880nIm	weiß	98,00
54-10150G/W/W	UCA 5 LED	50W 230V	3000K 4000nIm	weiß	218,00

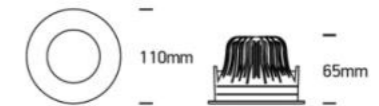
UCA 1



DA= Ø 82mm, ET= 90mm



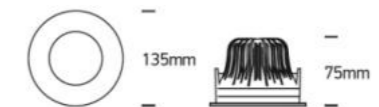
UCA 2



DA= Ø 100mm, ET= 95mm



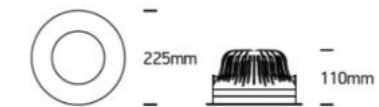
UCA 3



DA= Ø 120mm, ET= 105mm



UCA 5



DA= Ø 210mm, ET= 140mm



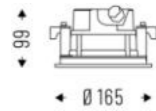
Einbaudownlight HALL LED IP65 MEDIUM WALLWASHER

IP65 CE  



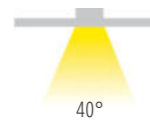
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Asymmetrische Ausstrahlung WALLWASHER
- bildschirmtauglich UGR<19
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, Notlicht 1h/3h, schwarz
- **DA= Ø 150mm, ET= 190mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-38WA13K3M65B	HALL LED MEDIUM WALLWASHER	13W 230V	3000K 1207Nlm	weiß	406,00
66-38WA13K4M65B	HALL LED MEDIUM WALLWASHER	13W 230V	4000K 1326Nlm	weiß	406,00
66-38AABCM	HALL LED MEDIUM Betoneinbautopf				74,00



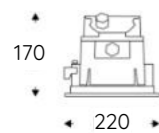
Einbaudownlight HALL LED IP65 LARGE

IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- 4 verschiedene Ausstrahlwinkel: 10°/20°/40°/70°
- bildschirmtauglich UGR<19
- inkl. Treiber
- Ra>90
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white
- Farbe: weiß
- OPTION: DALI, Notlicht 1h/3h, schwarz
- **DA= Ø 200mm, ET= 230mm**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
66-38VT18K340L65B	HALL LED LARGE 40°	18W 230V	3000K 2240Nlm	weiß	422,00
66-38VT18K440L65B	HALL LED LARGE 40°	18W 230V	4000K 2316Nlm	weiß	422,00
66-38VT25K340L65B	HALL LED LARGE 40°	25W 230V	3000K 3048Nlm	weiß	422,00
66-38VT25K440L65B	HALL LED LARGE 40°	25W 230V	4000K 3151Nlm	weiß	422,00
66-38AABCL	HALL LED LARGE Betoneinbautopf				76,00



Einbaudownlight GABY S/M/L/XL LED

IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus PMMA opal oder microprisma (nach hinten versetzt)
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weiß (RAL 9003)
- OPTION: DALI, warm white 3000K, dimm to warm, Ra>90, Notlicht
- **DA= Ø 79mm, ET= 130mm (GABY S)**
- **DA= Ø 110mm, ET= 130mm (GABY M)**
- **DA= Ø 150mm, ET= 130mm (GABY L)**
- **DA= Ø 205mm, ET= 130mm (GABY XL)**

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø mm	Brutto
85-GABY S 7/840 OPAL	GABY S LED	7W 230V	4000K 830Nlm	opal/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 7/840 MICRO	GABY S LED	7W 230V	4000K 840Nlm	microprisma/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 10/840 OPAL	• GABY S LED	10W 230V	4000K 1190Nlm	opal/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY S 10/840 MICRO	GABY S LED	10W 230V	4000K 1200Nlm	microprisma/weiß	Ø 100	78,00
85-GABY M 10/840 OPAL	GABY M LED	10W 230V	4000K 1190Nlm	opal/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 10/840 MICRO	GABY M LED	10W 230V	4000K 1200Nlm	microprisma/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 13/840 OPAL	• GABY M LED	13W 230V	4000K 1550Nlm	opal/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY M 13/840 MICRO	GABY M LED	13W 230V	4000K 1560Nlm	microprisma/weiß	Ø 130	89,00
85-GABY L 14/840 OPAL	GABY L LED	14W 230V	4000K 1660Nlm	opal/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 14/840 MICRO	GABY L LED	14W 230V	4000K 1680Nlm	microprisma/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 17/840 OPAL	• GABY L LED	17W 230V	4000K 2020Nlm	opal/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY L 17/840 MICRO	GABY L LED	17W 230V	4000K 2040Nlm	microprisma/weiß	Ø 170	95,00
85-GABY XL 19/840 OPAL	GABY XL LED	19W 230V	4000K 2270Nlm	opal/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 19/840 MICRO	GABY XL LED	19W 230V	4000K 2280Nlm	microprisma/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 22/840 OPAL	• GABY XL LED	22W 230V	4000K 2630Nlm	opal/weiß	Ø 225	112,00
85-GABY XL 22/840 MICRO	GABY XL LED	22W 230V	4000K 2640Nlm	microprisma/weiß	Ø 225	112,00

GABY S = Ø 100mm H 85mm
GABY M = Ø 130mm H 85mm



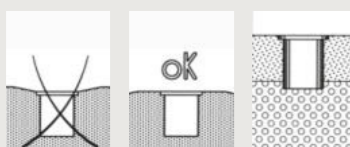
GABY L = Ø 170mm H 85mm
GABY XL = Ø 225mm H 85mm



Bei allen Bodeneinbaustrahlern sind die Montagevorschriften unbedingt einzuhalten!

Die 5 wichtigsten Grundregeln lauten:

1. Strahler nicht in Vertiefung einbauen.
2. Unter der Einbaudose ist eine Drainage zu errichten.
3. Es dürfen nur Kabel der Type HO7RN-F verwendet werden.
4. Strahler nicht bei hoher Luftfeuchtigkeit montieren.
5. Vor dem Anbringen des Schutzglases soll die Lampe ca. 30 Minuten brennen. (Dadurch entsteht im Gehäuse ein Unterdruck).

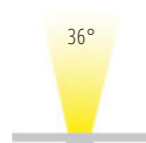


WICHTIGER HINWEIS!

Aluminium kann durch Hundeurin und Streusalz beschädigt werden! Vorallem bei Pollerleuchten und Bodeneinbauleuchten aus Aluminium ist darauf zu achten!

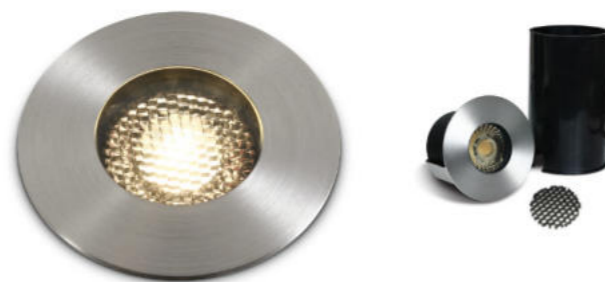
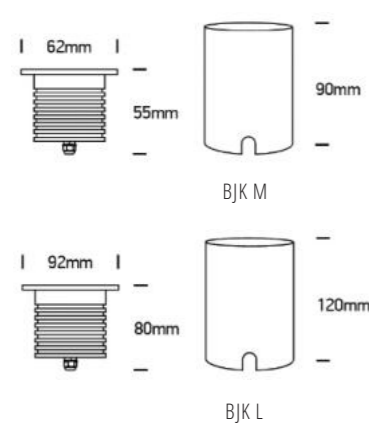
Bodeneinbaustrahler BJK M/L LED

IP67 CE



- Gehäuse aus Edelstahl 316 (BJK M) / Alu (BJK L)
- gehärtetes Glas in Wabenraster
- Schlagfestigkeit IK08
- keine Durchgangsverdrahtung möglich
- dimmbar
- Treiber 24V DC ist separat zu bestellen (BJK M)
- Treiber 350mA ist separat zu bestellen (BJK L)
- inkl. Einbautopf
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- DA= Ø 52mm, ET= 100mm + 300mm Drainage (BJK M)
- DA= Ø 75mm, ET= 140mm + 300mm Drainage (BJK L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69052/W	BJK M LED	3W 24V DC	3000K 240Nlm	Edelstahl	82,00
54-69052/C	BJK M LED	3W 24V DC	4000K 240Nlm	Edelstahl	82,00
54-69052A/W	BJK L LED	13W 350mA	3000K 1000Nlm	Alu	126,00



Bodeneinbaustrahler INDI R + INDI Q GU10

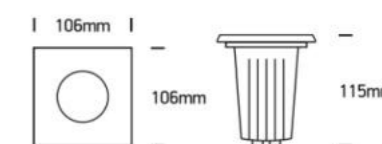
IP67 CE



- Gehäuse aus Edelstahl (Inox AISI 316L)
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Einbaudose
- inkl. 2xPG Verschraubung für Durchgangsverdrahtung
- nur begehbar
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- DA= Ø 101mm, ET= 160mm + 300mm Drainage



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-69006G	• INDI R GU10	max. 10W 230V	Edelstahl	68,00
54-69008G	• INDI Q GU10	max. 10W 230V	Edelstahl	68,00



54-69008G

Bodeneinbaustrahler LORO R + LORO Q GU10

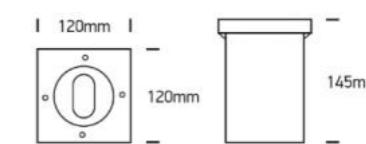
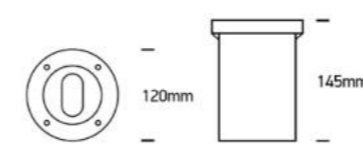
IP67 CE



- Gehäuse aus Edelstahl (Inox AISI 316L)
- Fassung drehbar
- 2x Kabeleinführung
- inkl. asymmetrischer Lichtblende (abnehmbar)
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm (QUICK FIX System)
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- DA= Ø 115mm, ET= 160mm + 300mm Drainage



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-69046G	• LORO R GU10	max. 10W 230V	Edelstahl	88,00
54-69048G	• LORO Q GU10	max. 10W 230V	Edelstahl	88,00



54-69048G



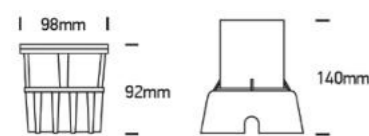
Bodeneinbaustrahler OASEN LED

IP67 CE



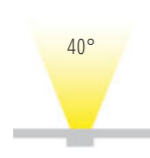
- Gehäuse aus Druckguss
- randloser Einbau
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Wabenraster
- inkl. Treiber 500mA und Einbaudose
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz
- DA= Ø 136mm, ET= 150mm + 300mm Drainage

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69060/B/W	OASEN LED	6W 230V	3000K 460Nlm	schwarz	156,00



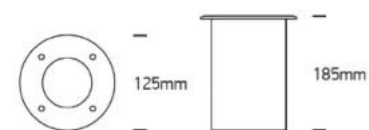
Bodeneinbaustrahler SPORTING LED

IP67 CE A-A+



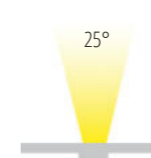
- Gehäuse aus Edelstahl 316
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber 250mA
- inkl. Einbautopf
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm
- COB LED, Ra>80
- geeignet für eine Durchverdrahtung (2PG-Verschraubung)
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- DA= Ø 106mm, ET= 185mm + 300mm Drainage

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69040/W	SPORTING LED	10W 250mA	3000K 700Nlm	Edelstahl	178,00



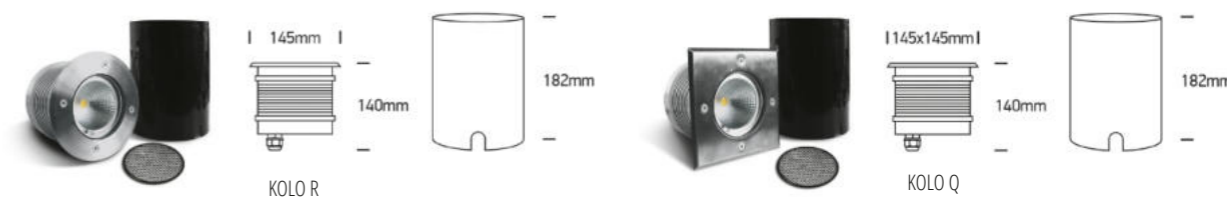
Bodeneinbaustrahler KOLO R + Q LED

IP67 CE



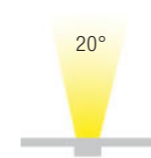
- Gehäuse aus Edelstahl (Inox AISI 316L)
- Abdeckung aus gehärtetem Glas
- inkl. Treiber TRIAC dimmbar
- inkl. 1 Flansch + herausnehmbarem Wabenraster
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm
- COB LED, Ra>80
- AC LED
- Lichtfarben: warm white 3000K
- DA= Ø 132mm, ET= 200mm + 300mm Drainage (KOLO R)
- DA= 132mm, ET= 200mm + 300mm Drainage (KOLO Q)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69050/W	• KOLO R LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	Edelstahl	232,00
54-69050/C	• KOLO R LED	20W 230V	4000K 1800Nlm	Edelstahl	232,00
54-69050A/W	KOLO Q LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	Edelstahl	232,00



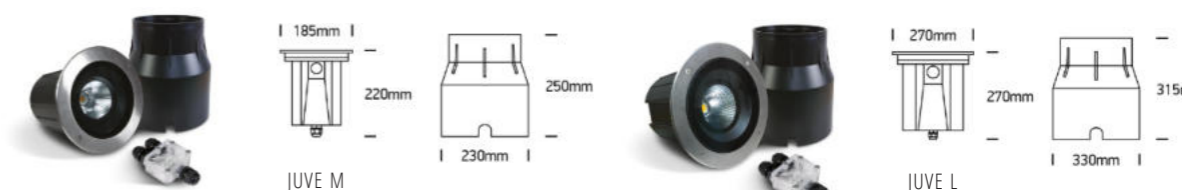
Bodeneinbaustrahler JUVE M/L LED

IP67 CE



- Gehäuse aus Edelstahl 316
- Abdeckung aus klarem Glas
- schwenkbar +/-15°
- Schlagfestigkeit IK10
- dimmbar
- inkl. Einbautopf
- inkl. Anschlusskabel L= 2000mm (QUICK FIX System)
- Ra>80
- geeignet für eine Durchverdrahtung (2PG-Verschraubung)
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- DA= Ø 230mm, ET= 270mm + 300mm Drainage (JUVE M)
- DA= Ø 330mm, ET= 330mm + 300mm Drainage (JUVE L)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69054/W	JUVE M LED	15W 230V	3000K 840Nlm	Edelstahl	410,00
54-69054A/W	JUVE L LED	30W 230V	3000K 2000Nlm	Edelstahl	634,00



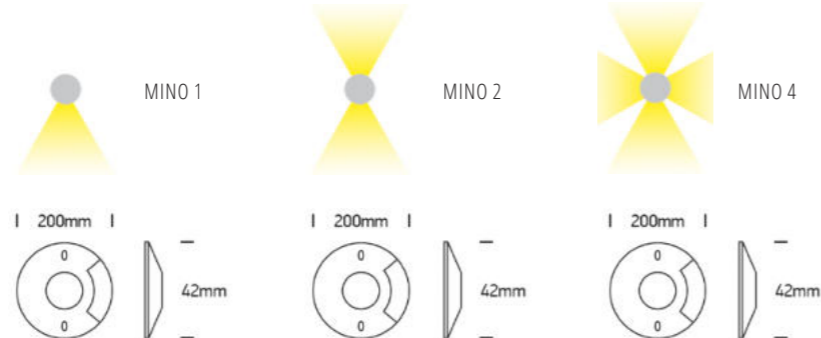
Bodeneinbaustrahler MINO 1/2/4 LED

IP67 CE



- ACHTUNG: Aufbaumontage
- Gehäuse aus Druckguss
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber 300mA (4-seitig), 500mA (1+2-seitig)
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69058A/G/W	MINO 1 LED	6W 230V	3000K 300Nlm	grau	144,00
54-69058B/G/W	MINO 2 LED	2x6W 230V	3000K 600Nlm	grau	150,00
54-69058C/G/W	MINO 4 LED	4x3W 230V	3000K 600Nlm	grau	170,00



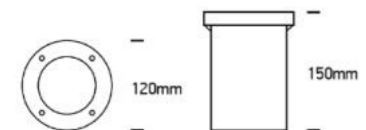
Bodeneinbaustrahler RAGNAR LED

IP67 CE



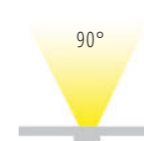
- Gehäuse aus Edelstahl (Inox AISI 316L)
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- asymmetrisch ausstrahlend
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber 350mA
- inkl. Einbautopf
- inkl. Anschlusskabel L=2000mm
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- DA= Ø 115mm, ET= 170mm + 300mm Drainage

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69062/W	RAGNAR LED	8W 230V	3000K 180Nlm	Edelstahl	150,00



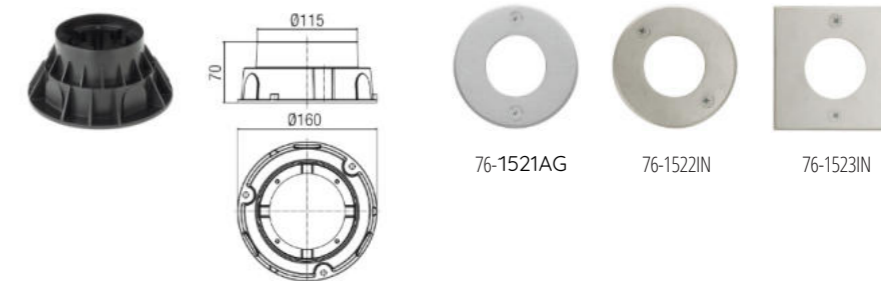
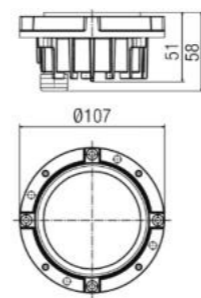
Bodeneinbaustrahler SIF 125F

IP67 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Glas (T 40°C)
- statische Last: 2000kg, befahrbar
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- inkl. H07RN-Kabel L= 500mm
- inkl. Treiber
- Blende und Einbadose sind separat zu bestellen
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø/T mm	Brutto
76-14013K	SIF 125F LED	8W 230V	3000K 347Nlm			216,00
76-14014K	SIF 125F LED	8W 230V	4000K 347Nlm			216,00
76-1521AG	Blende rund zu SIF 125F			Alu metallgrau	Ø 125 / T= 3	48,00
76-1522IN	Blende rund zu SIF 125F			Edelstahl	Ø 125 / T= 3	92,00
76-1523IN	Blende eckig zu SIF 125F			Edelstahl	125 x 125 / T= 3	106,00
76-1423	• Einbadose zu SIF 125F					16,00



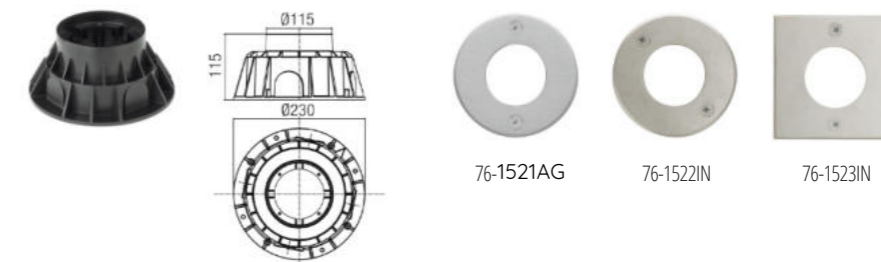
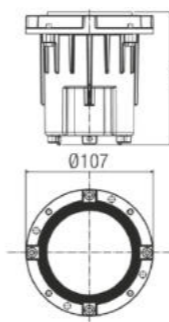
Bodeneinbaustrahler SIF 125

IP67 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus transparentem Glas (T 40°C)
- Ausstrahlwinkel 38° (bei LED), schwenkbare Optik 15° (76-14223K + 76-14224K) und 8° (76-1424)
- statische Last: 2000kg, befahrbar
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- inkl. H07RN-Kabel L= 500mm
- inkl. Treiber
- Blende und Einbadose sind separat zu bestellen
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- OPTION: Ausstrahlwinkel 18°, 90° (nur zu 76-14223K + 76-14224K)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø/L/T mm	Brutto
76-1424	SIF 125 GU10	max. 5W 230V			L= max. 57	214,00
76-14223K	SIF 125 LED 38°	6,5W 230V	3000K 636Nlm			278,00
76-14224K	SIF 125 LED 38°	6,5W 230V	4000K 636Nlm			278,00
76-1521AG	Blende rund zu SIF 125			Alu metallgrau	Ø 125 / T= 3	48,00
76-1522IN	Blende rund zu SIF 125			Edelstahl	Ø 125 / T= 3	92,00
76-1523IN	Blende eckig zu SIF 125			Edelstahl	125 x 125 / T= 3	106,00
76-1421	• Einbadose zu SIF 125					22,00



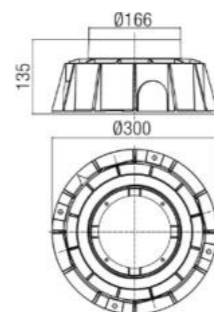
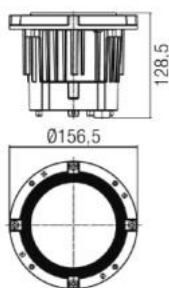
Bodeneinbaustrahler SIF 180



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus transparentem Glas (T 40°C)
- Ausstrahlwinkel 38° (bei LED), schwenkbare Optik 15° (bei LED)
- statische Last: 3500kg, befahrbar
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- inkl. H07RN-Kabel L= 500mm
- inkl. Treiber
- Blende und Einbaudose sind separat zu bestellen
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- OPTION: Ausstrahlwinkel 18°, 90° (nur zu 76-14323K + 76-14324K)

IP67 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø/L/T mm	Brutto
76-1434	SIF 180 GU10	max. 8W 230V			L= max. 86	240,00
76-14323K	SIF 180 LED 38°	11W 230V	3000K 1060Nlm			328,00
76-14324K	SIF 180 LED 38°	11W 230V	4000K 1060Nlm			328,00
76-1531AG	Blende rund zu SIF 180			Alu metallgrau	Ø 180 / T= 3	54,00
76-1532IN	Blende rund zu SIF 180			Edelstahl	Ø 180 / T= 3	116,00
76-1533IN	Blende eckig zu SIF 180			Edelstahl	180 x 180 / T= 3	138,00
76-1431	• Einbaudose zu SIF 180					30,00



76-1531AG



76-1532IN



76-1533IN

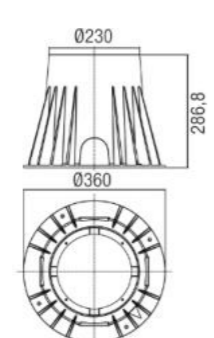
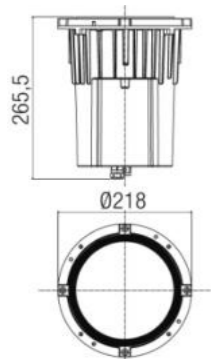
Bodeneinbaustrahler SIF 245



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus transparentem Glas (T 40°C)
- Ausstrahlwinkel 38° (bei LED), schwenkbare Optik 25° (bei LED)
- statische Last: 3500kg, befahrbar
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- inkl. H07RN-Kabel L= 500mm
- inkl. Treiber
- Blende und Einbaudose sind separat zu bestellen
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- OPTION: Ausstrahlwinkel 18°, 90° (nur zu 76-14423K + 76-14424K), RGBW

IP67 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Ø/L/T mm	Brutto
76-1444	SIF 245 E27	max. 30W 230V E27			L= max. 195	308,00
76-14423K	SIF 245 LED 38°	33W 230V	3000K 3180Nlm			618,00
76-14424K	SIF 245 LED 38°	33W 230V	4000K 3180Nlm			618,00
76-1541AG	Blende rund zu SIF 245			Alu metallgrau	Ø 245 / T= 3	60,00
76-1542IN	Blende rund zu SIF 245			Edelstahl	Ø 245 / T= 3	162,00
76-1441	• Einbaudose zu SIF 245					58,00



76-1541AG

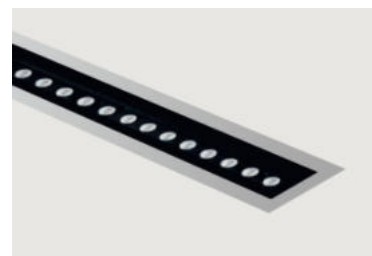


76-1542IN

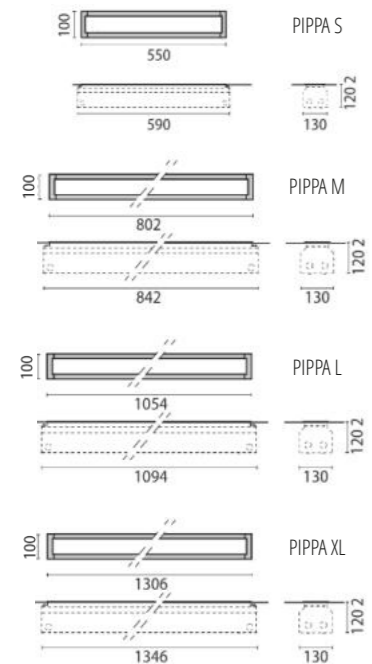


Bodeneinbauleuchte PIPPA S/M/L/XL LED

IP67 CE



- Leuchtenkörper aus eloxiertem Aluminium-Strangpressprofil
- Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsießdruck-Glas
- Kopfelement aus lackiertem Aluminium-Druckguss
- WATER-STOP-Ausführungen mit wasserdichtem Anschlusskasten, Vorbereitung zur Durchgangsverdrahtung für Kabel 5-13mm²
- äußere Schrauben aus Edelstahl
- Montageplatine aus Aluminium zur erhöhten Wärmeableitung der Komponenten
- inkl. LED Treiber
- DMX-Signalgenerator für die RGBW-Versionen muss separat bestellt werden
- Einbautopf muss separat bestellt werden
- Leuchte ist für Durchgangsverdrahtung vorbereitet
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- OPTION: DALI, tunable white, RGBW, asymmetrische Ausstrahlung, verschiedene Ausstrahlwinkel, warm white 3000K



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-3109350	PIPPA S LED 20°	14W 230V	4000K 1519Nlm	grau	L= 550	854,00
50-3109356	PIPPA S LED asymmetrisch	14W 230V	4000K 1468Nlm		L= 550	854,00
50-3109358	PIPPA M LED 20°	20,5W 230V	4000K 2216Nlm		L= 802	1068,00
50-3109364	PIPPA M LED asymmetrisch	20,5W 230V	4000K 2136Nlm		L= 802	1068,00
50-3109366	PIPPA L LED 20°	26W 230V	4000K 2946Nlm		L= 1054	1282,00
50-3109372	PIPPA L LED asymmetrisch	26W 230V	4000K 2841Nlm		L= 1054	1282,00
50-3109374	PIPPA XL LED 20°	33W 230V	4000K 3681Nlm		L= 1306	1496,00
50-3109380	PIPPA XL LED asymmetrisch	33W 230V	4000K 3549Nlm	grau	L= 1306	1496,00
50-310422	Einbautopf zu PIPPA S				L= 590	190,00
50-310423	Einbautopf zu PIPPA M				L= 842	212,00
50-310424	Einbautopf zu PIPPA L				L= 1094	280,00
50-310425	Einbautopf zu PIPPA XL				L= 1346	304,00

Kupplungen + Klemmen

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
Bild 1	54-0800BA	• Kupplung 2-Weg 0,5-1,5mm ² Kabeldurchmesser IP67	16A 450V		10,80
Bild 2	54-0800B	• Kupplung 2-Weg 5-7mm ² Kabeldurchmesser IP67	2x6W 230V		12,20
Bild 3	54-0800A	• Kupplung 3-Weg 4-14mm ² Kabeldurchmesser IP67	4x3W 230V		17,80
Bild 4	54-0800C	• Kupplung 4-Weg 4-14mm ² Kabeldurchmesser IP67			20,40
Bild 5	54-050180	• Anschlussklemme 2 Leiter bis 32A max. Kabeldurchmesser 4mm			0,80
Bild 6	54-050180A	• Anschlussklemme 3 Leiter bis 32A max. Kabeldurchmesser 4mm			1,00
Bild 7	54-050180C	• Anschlussklemme 5 Leiter bis 32A max. Kabeldurchmesser 4mm			1,20
Bild 8	54-050180E	• Anschlussklemme 2x3 Leiter bis 32A max. Kabeldurchmesser 4mm			2,00
Bild 9	54-7010P	• Erdspieß		schwarz	9,60



Bodeneinbauleuchte GRADA LED

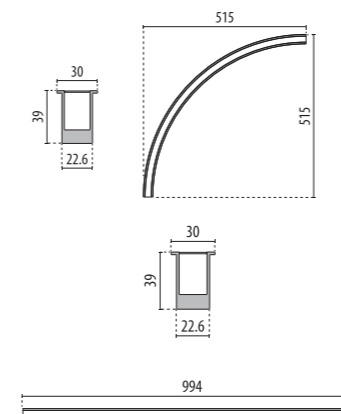
IP67 CE



- Leuchtenkörper aus eloxiertem Aluminium-Strangpressprofil
- transparente Kunstharzbeschichtung auf der Unterseite für höchste Effizienz; satinierte Oberfläche im sichtbaren Bereich für eine homogene Lichtverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche.
- externer Anschlusskasten für den elektrischen Anschluss aus Technopolymer, geeignet für Kabel Ø 6-9mm aus Gummi. Er wird mit einem Kabel L= 250mm an die Leuchte angeschlossen. Er ermöglicht die Installation und den Anschluss der Leuchte an das Stromnetz, ohne dass sie geöffnet werden muss.
- 48V Treiber und Einbautopf ist separat zu bestellen
- Leuchte ist für Durchgangsverdrahtung vorbereitet
- Zweiteilige Ausführung, bestehend aus LED-Leuchte und Edelstahl-Einbautdose mit Anti-Deformations-Abdeckung (inklusive)
- werkzeugloser Einbau der Leuchte in die Einbautdose
- Die Versionen RGBW und tunable white sind bei 48V DC mit SELV-Treiber zu versorgen, die als Zubehör erhältlich sind. Das Farbmanagement erfolgt über die DMX-Schnittstelle
- DMX-Signalgenerator für die Versionen RGBW und tunable white ist separat zu bestellen



Kundenspezifische Projektleuchte.
Für genaue Angebote kontaktieren Sie bitte unsere Projekttechniker.



Pollerleuchte FAMOSA



54-67102/B



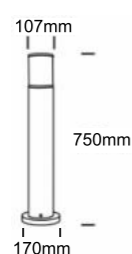
- Gehäuse aus Druckguss
- Diffusor aus opalem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- zur Dübelmontage im festen Fundament
- Farben: silbergrau mit rauher Oberfläche, anthrazit, braun, schwarz

IP54 CE



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67102/G	• FAMOSA PL	max.1x 20W 230V E27	silbergrau	134,00
54-67102/AN	• FAMOSA PL	max.1x 20W 230V E27	anthrazit	134,00
54-67102/BR	• FAMOSA PL	max.1x 20W 230V E27	braun	134,00
54-67102/B	• FAMOSA PL	max.1x 20W 230V E27	schwarz	134,00
54-DIFF FAMOSA PL SILBER	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA PL		silbergrau	20,00
54-DIFF FAMOSA PL ANTHRIZIT	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA PL		anthrazit	20,00
54-DIFF FAMOSA PL BRAUN	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA PL		braun	20,00
54-DIFF FAMOSA PL SCHWARZ	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA PL		schwarz	20,00



54-67102/G



54-67102/AN



54-67102/BR

Wandleuchte FAMOSA



54-67094/B



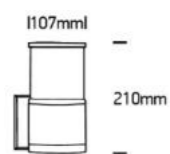
- Gehäuse aus Druckguss
- Diffusor aus opalem Glas
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- zur Dübelmontage im festen Fundament
- Farben: silbergrau mit rauher Oberfläche, anthrazit, braun, schwarz

IP54 CE



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67094/G	FAMOSA WL	max.1x 20W 230V E27	silbergrau	54,00
54-67094/AN	FAMOSA WL	max.1x 20W 230V E27	anthrazit	54,00
54-67094/BR	FAMOSA WL	max.1x 20W 230V E27	braun	54,00
54-67094/B	FAMOSA WL	max.1x 20W 230V E27	schwarz	54,00
54-DIFF FAMOSA WL SILBER	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA WL		silbergrau	20,00
54-DIFF FAMOSA WL ANTHRIZIT	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA WL		anthrazit	20,00
54-DIFF FAMOSA WL BRAUN	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA WL		braun	20,00
54-DIFF FAMOSA WL SCHWARZ	• Ersatzdiffusor zu FAMOSA WL		schwarz	20,00



54-67102/G



54-67102/AN

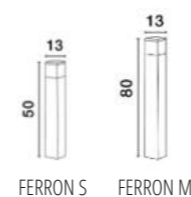


54-67102/BR

Pollerleuchte FERRON S/M LED



FERRON S



FERRON S

FERRON M



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus klarem Acryl
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farbe: dunkelgrau



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	H mm	Brutto
28-9060184	• FERRON S	max.1x 12W 230V E27	dunkelgrau	H= 500	118,00
28-9060185	• FERRON M	max.1x 12W 230V E27	dunkelgrau	H= 800	138,00



FERRON M



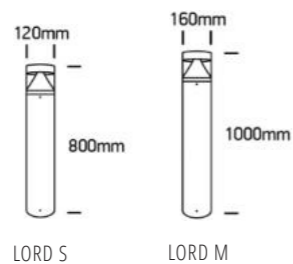
Pollerleuchte LORD S/M LED

IP65 CE



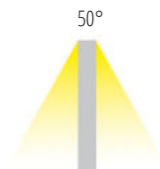
- Gehäuse aus Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- SMD 2835, Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67410/AN/W	• LORD S LED	12W 230V	3000K 1000lm	anthrazit	H= 800	204,00
54-67410/AN/C	• LORD S LED	12W 230V	4000K 1000lm	anthrazit	H= 800	204,00
54-67410A/AN/W	• LORD M LED	20W 230V	3000K 1600lm	anthrazit	H= 1000	354,00
54-67410A/AN/C	• LORD M LED	20W 230V	4000K 1600lm	anthrazit	H= 1000	354,00



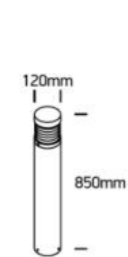
Pollerleuchte RUM LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- Schlagfestigkeit IK05
- inkl. Treiber
- COB LED, Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: grau, anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67034/G/W	• RUM LED	15W 230V	3000K 450lm	grau	H= 850	272,00
54-67034/AN/W	• RUM LED	15W 230V	3000K 450lm	anthrazit	H= 850	272,00



Pollerleuchte KRIKO S/M/L LED

IP65 CE

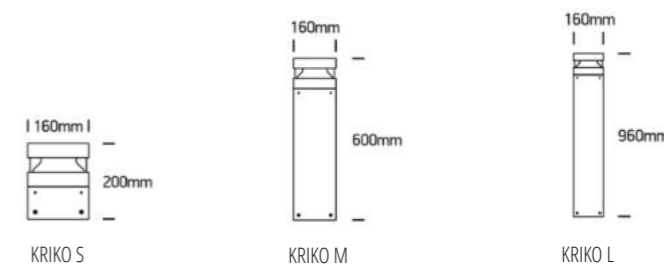


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67510/AN/W	KRIKO S LED	20W 230V	3000K 2000lm	anthrazit	H= 200	320,00
54-67510/AN/C	KRIKO S LED	20W 230V	4000K 2000lm	anthrazit	H= 200	320,00
54-67510A/AN/W	KRIKO M LED	20W 230V	3000K 2000lm	anthrazit	H= 600	362,00
54-67510A/AN/C	KRIKO M LED	20W 230V	4000K 2000lm	anthrazit	H= 600	362,00
54-67510B/AN/W	KRIKO L LED	20W 230V	3000K 2000lm	anthrazit	H= 960	396,00
54-67510B/AN/C	KRIKO L LED	20W 230V	4000K 2000lm	anthrazit	H= 960	396,00
54-050210/AN	Abdeckung für 1-seitigen Lichtaustritt			anthrazit		40,00

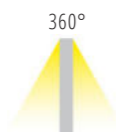
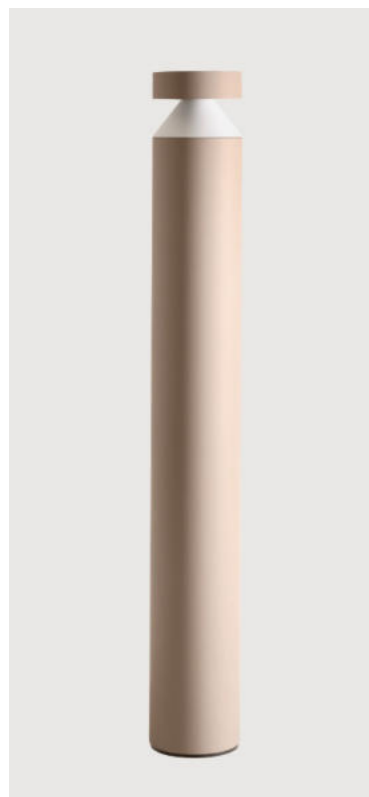


Abdeckung für 1-seitigen Lichtaustritt



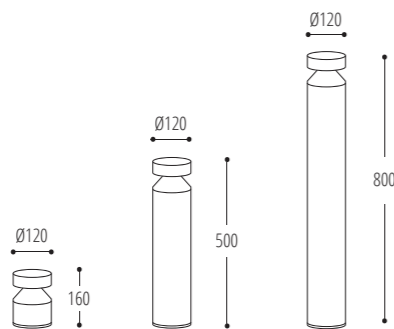
Pollerleuchte MATITA S/M/L LED

IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: anthrazit, Ibiza Sand
- OPTION: cool white 4000K, weiß, alugrau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
51-MATMI-14WW6	MATITA S LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	anthrazit	H= 160	398,00
51-MATMI-14WW08	MATITA S LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	Ibiza Sand	H= 160	398,00
51-MAT-14WW6	MATITA M LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	anthrazit	H= 500	468,00
51-MAT-14WW08	MATITA M LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	Ibiza Sand	H= 500	468,00
51-MATMA-14WW6	MATITA L LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	anthrazit	H= 800	528,00
51-MATMA-14WW08	MATITA L LED	14,5W 240V	3000K 1158nlm	Ibiza Sand	H= 800	528,00
51-A-MATI	Bodenanker zu MATITA S/M/L					48,00
51-Z-REFMAT2	Reflektor zu MATITA S/M/L			schwarz		14,00



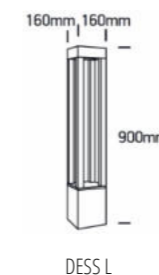
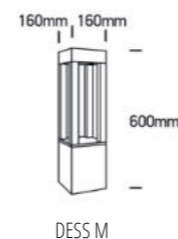
Pollerleuchte DESS M/L LED

IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67504/AN/W	DESS M LED	22W 230V	3000K 1900Nlm	anthrazit	H= 600	328,00
54-67504/AN/C	DESS M LED	22W 230V	4000K 1900Nlm	anthrazit	H= 600	328,00
54-67504A/AN/W	DESS L LED	22W 230V	3000K 1900Nlm	anthrazit	H= 900	354,00
54-67504A/AN/C	DESS L LED	22W 230V	4000K 1900Nlm	anthrazit	H= 900	354,00



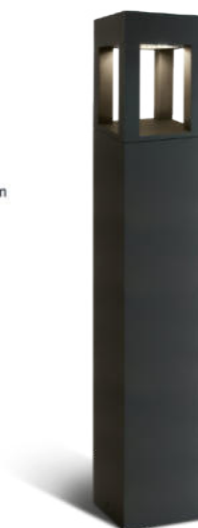
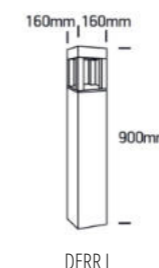
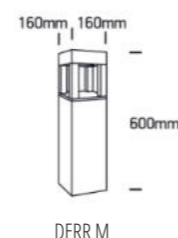
Pollerleuchte DERR M/L LED

IP65 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67506/AN/W	DERR M LED	22W 230V	3000K 1900Nlm	anthrazit	H= 600	354,00
54-67506/AN/C	DERR M LED	22W 230V	4000K 1900Nlm	anthrazit	H= 600	354,00
54-67506A/AN/W	DERR L LED	22W 230V	3000K 1900Nlm	anthrazit	H= 900	392,00
54-67506A/AN/C	DERR L LED	22W 230V	4000K 1900Nlm	anthrazit	H= 900	392,00

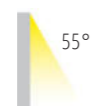
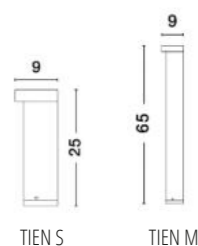


Pollerleuchte TIEN S/M LED

IP54 CE



TIEN S



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus klarem Glas
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

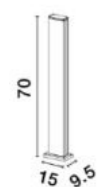
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
28-9002878	TIEN S LED	8,5W 230V	3000K 470Nlm	schwarz	H= 250	122,00
28-9002879	TIEN M LED	8,5W 230V	3000K 470Nlm	schwarz	H= 650	170,00



TIEN M

Pollerleuchte MINOT LED

IP54 CE



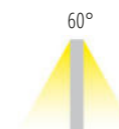
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
28-9026125	MINOT LED	12W 230V	3000K 601Nlm	schwarz	H= 700	136,00



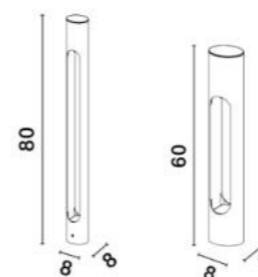
Pollerleuchte ELLERY S/M LED

IP65 CE



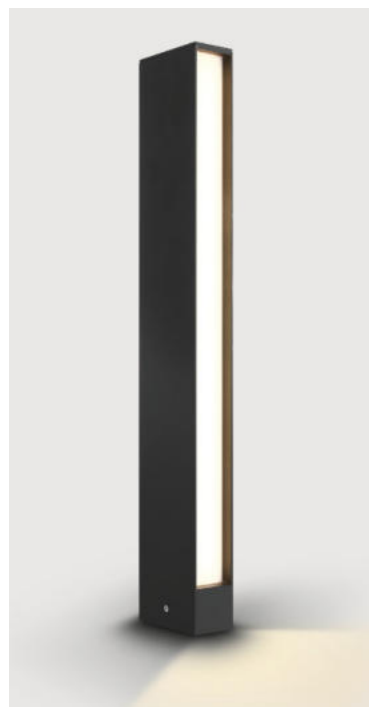
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
28-9100917	ELLERY S LED	12W 230V	3000K 372Nlm	schwarz	H= 600	122,00
28-9100918	ELLERY M LED	12W 230V	3000K 372Nlm	schwarz	H= 800	134,00



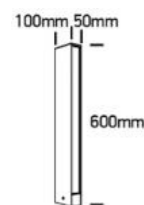
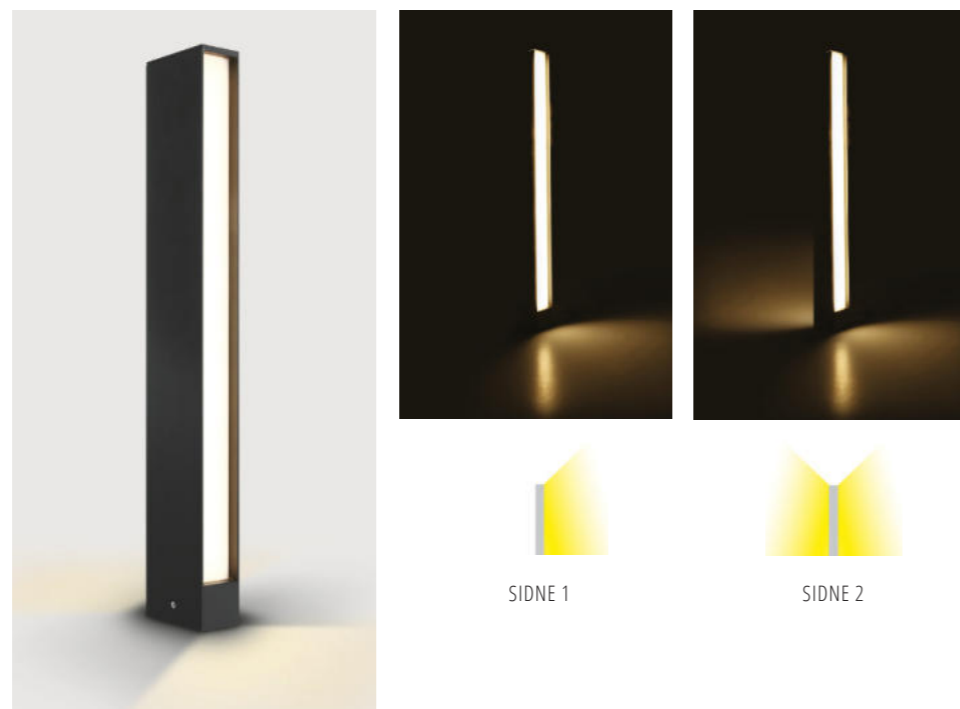
Pollerleuchte SIDNE 1/2 LED

IP54 CE



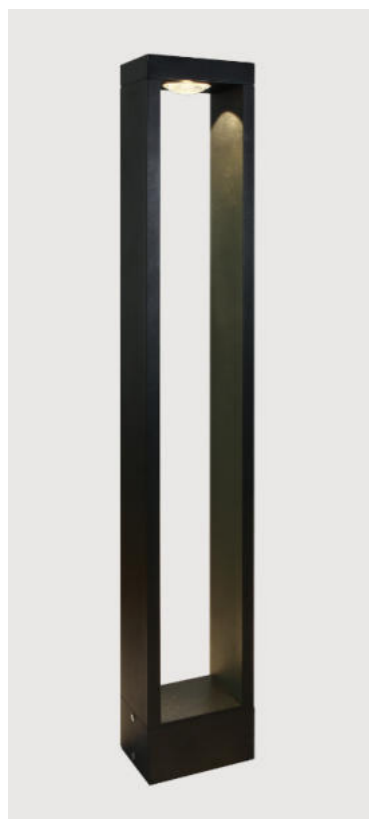
- Gehäuse aus Aluminium
- 1-seitig oder 2-seitig strahlend
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber 350mA
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67460A/AN/W	SIDNE 1 LED	8W 230V	3000K 640Nlm	anthrazit	190,00
54-67460B/AN/W	SIDNE 2 LED	2x6W 230V	3000K 2x500Nlm	anthrazit	228,00



Pollerleuchte MALO S/M LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- 2-seitig strahlend
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67470/B/W	MALO S LED	10W 230V	3000K 500Nlm	schwarz	H= 230	122,00
54-67470A/B/W	MALO M LED	10W 230V	3000K 500Nlm	schwarz	H= 800	164,00



MALO M

MALO S

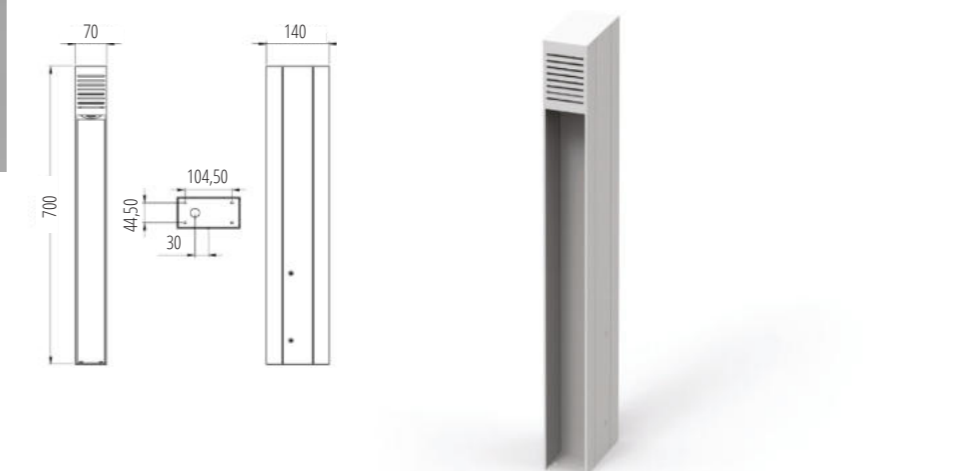
Pollerleuchte KRITON LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- indirekte Pollerleuchte
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: auch mit LED 4W erhältlich 3000K-53nIm, 4000K-55nIm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
86-844331	KRITON LED	8W 230V	3000K 105nIm	weiß	338,00
86-844332	KRITON LED	8W 230V	3000K 105nIm	Titan	338,00
86-844333	KRITON LED	8W 230V	3000K 105nIm	schwarz	338,00
86-844321	KRITON LED	8W 230V	4000K 105nIm	weiß	338,00
86-844322	KRITON LED	8W 230V	4000K 105nIm	Titan	338,00
86-844323	KRITON LED	8W 230V	4000K 105nIm	schwarz	338,00



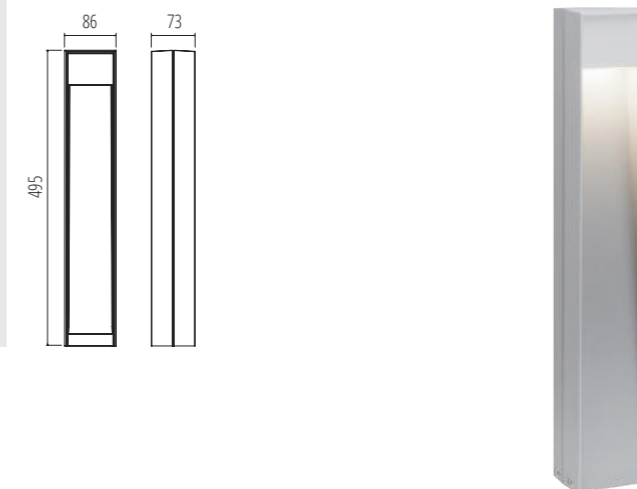
Pollerleuchte STOLLO LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminiumlegierung
- indirekte Pollerleuchte mit Blendschutz
- Schlagfestigkeit IK10
- inkl. Treiber
- inkl. 500mm Zuleitung
- Ra>80
- Farben: alugrau, anthrazit
- OPTION: corten, doppelseitige Beleuchtung

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
76-5526AG3K	STOLLO LED	8W 230V	3000K 423nIm	alugrau	374,00
76-5526AG4K	STOLLO LED	8W 230V	4000K 423nIm	alugrau	374,00
76-5526AN3K	STOLLO LED	8W 230V	3000K 423nIm	anthrazit	374,00
76-5526AN4K	STOLLO LED	8W 230V	4000K 423nIm	anthrazit	374,00
76-5529	Ankerbolzen zu STOLLO				38,00



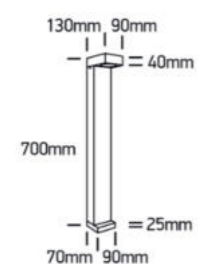
Pollerleuchte LATT LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK06
- COB LED
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit

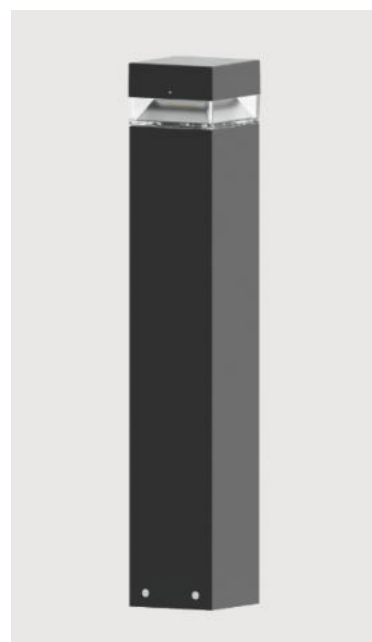
GIBT ES NICHT MEHR!!

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
54-67508/AN/AW	• LATT LED	6W 230V	3000K 480Nlm	anthrazit	H=700	228,00
54-67508/AN/C	• LATT LED	6W 230V	4000K 480Nlm	anthrazit	H=700	228,00



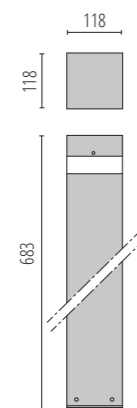
IP65 CE [E] [E]

Pollerleuchte QUANDO LED



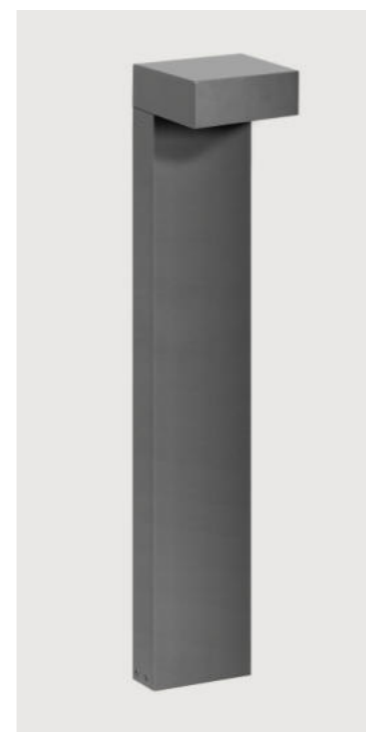
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- transparentes Glas aus Technopolymer, UV-stabil und stoßfest
- inkl. Treiber
- inkl. Bodenplatte
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: anthrazit, grau metallic

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-306668	QUANDO LED	14W 230V	3000K 1024Nlm	anthrazit	742,00
50-306669	QUANDO LED	14W 230V	4000K 1151Nlm	anthrazit	742,00
50-306670	QUANDO LED	14W 230V	3000K 1024Nlm	grau metallic	742,00
50-306671	QUANDO LED	14W 230V	4000K 1151Nlm	grau metallic	742,00
50-310398	Endstück zu QUANDO				58,00



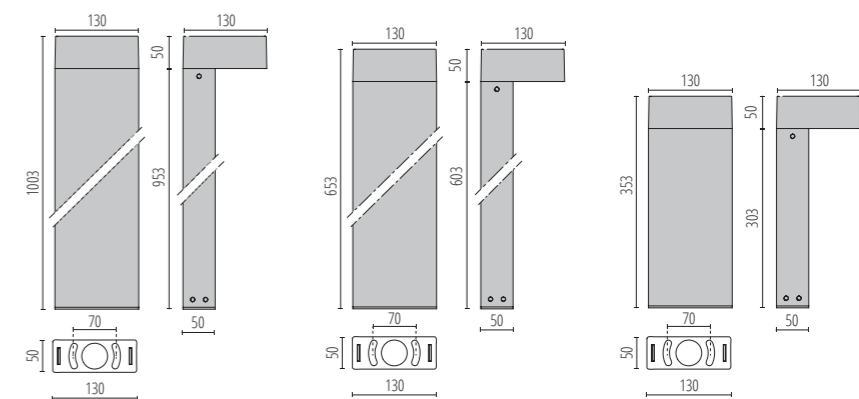
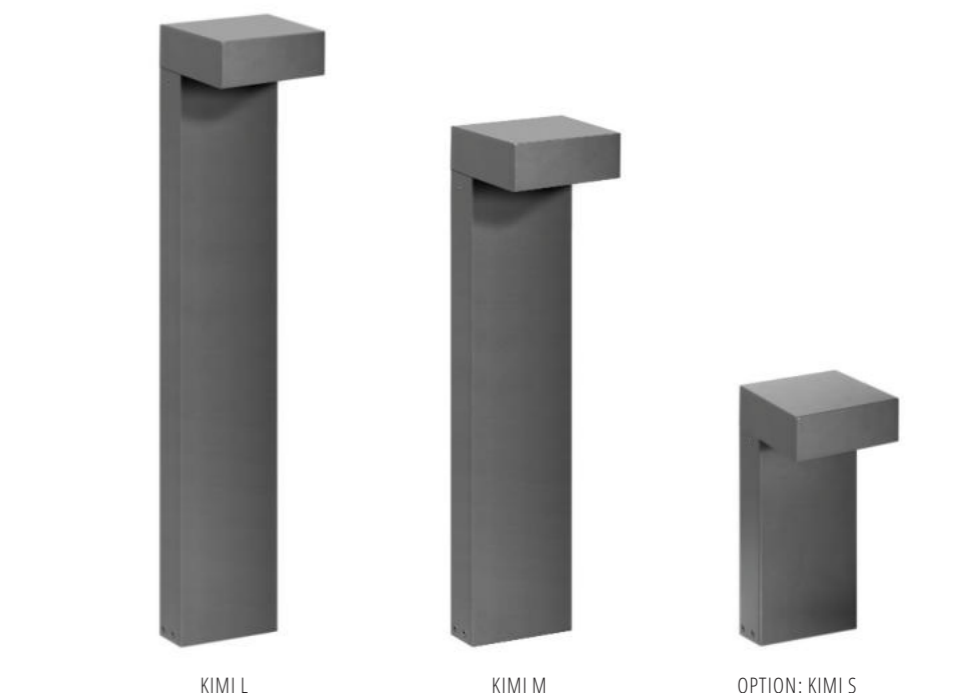
IP65 CE [E] [E]

Pollerleuchte KIMI M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus gehärtetem Sicherheitsiebdruk-Glas
- externer Stromanschluss über wasserdichte Stecker-Buchsenverbindung QUICK inkl. Kabel
- inkl. Treiber
- inkl. Bodenplatte
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: graumetallic, KIMI S (H= 353mm)

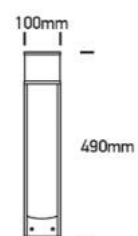
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
50-304614	KIMI M LED	10W 230V	3000K 745Nlm	anthrazit	H= 653	446,00
50-304616	KIMI M LED	10W 230V	4000K 915Nlm	anthrazit	H= 653	446,00
50-306552	KIMI L LED	10W 230V	3000K 767Nlm	anthrazit	H= 1003	512,00
50-306553	KIMI L LED	10W 230V	4000K 780Nlm	anthrazit	H= 1003	512,00



Pollerleuchte POWER POLLER LED

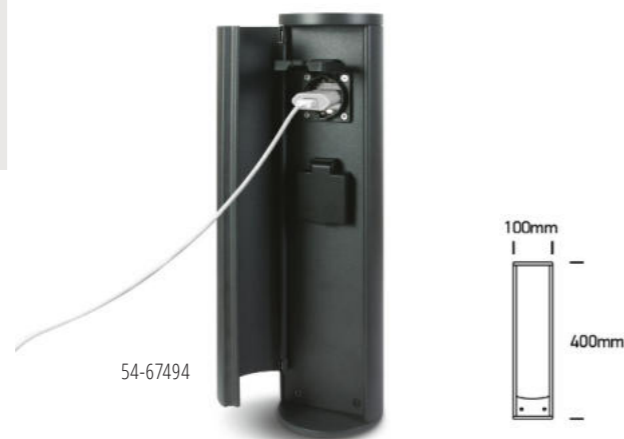


54-67494A

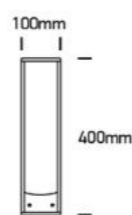


- Gehäuse aus Druckguss
- 2 Varianten (mit und ohne Leuchte)
- inkl. Schuko Steckdose max. 2x 1000W
- inkl. Treiber 350mA
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67494/AN	POWER POLLER LED 2x Schuko Steckdose			anthrazit	150,00
54-67494A/AN/W	POWER POLLER LED mit Leuchte	3W 230V	3000K 240Nlm	anthrazit	204,00

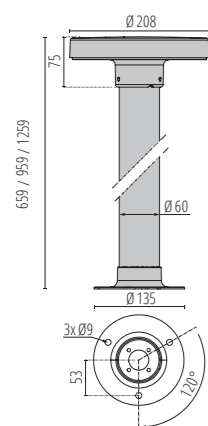
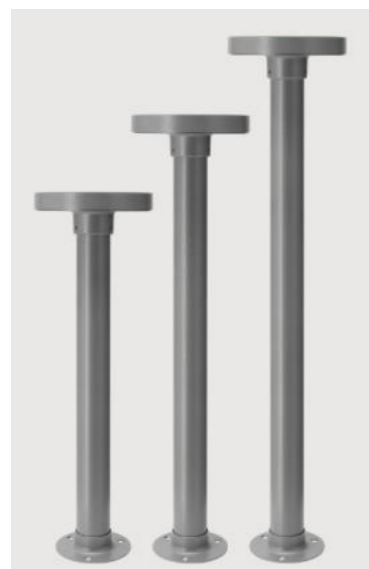


54-67494



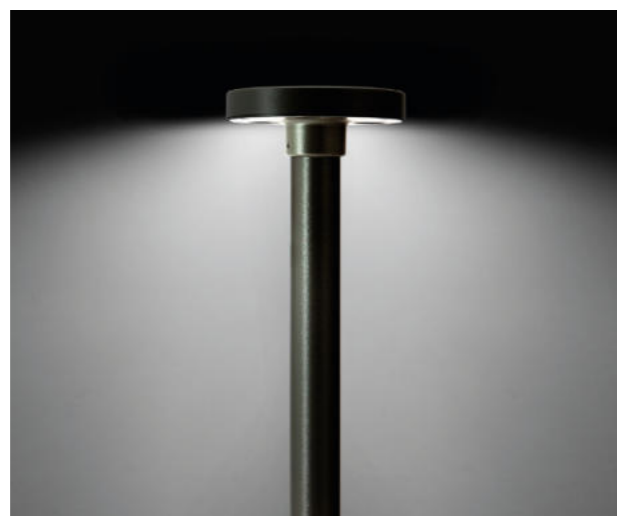
IP44 CE

Pollerleuchte PITON S/M/L LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus Glas
- externer Stromanschluss über wasserdichte Stecker-Buchsenverbindung QUICK inkl. Kabel
- auch nur Leuchtenkopf erhältlich
- kann an bestehenden Pfosten Ø 60mm montiert werden
- inkl. Treiber
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: graumetallic

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
50-304085	PITON S LED	20W 230V	3000K 1080Nlm	anthrazit	H= 659	390,00
50-304087	PITON S LED	20W 230V	4000K 1160Nlm	anthrazit	H= 659	390,00
50-304089	PITON M LED	20W 230V	3000K 1080Nlm	anthrazit	H= 959	410,00
50-304091	PITON M LED	20W 230V	4000K 1160Nlm	anthrazit	H= 959	410,00
50-306353	PITON L LED	20W 230V	3000K 1080Nlm	anthrazit	H= 1259	430,00
50-306355	PITON L LED	20W 230V	4000K 1160Nlm	anthrazit	H= 1259	430,00



PITON Leuchtenkopf

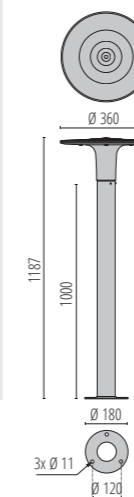
IP65 CE

Pollerleuchte SERTO P LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss lackiert
- Diffusor aus satiniertem Flachglas
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- Ra>70
- externer Stromanschluss, PG-Verschraubung M25x1,5 für Kabel von 9-14mm
- inkl. Treiber dimmbar 1-10V
- 1000mm Kabel H05RN-F vormontiert
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: metallic-anthrazit (AN-96)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-303494	SERTO P LED	11W 240V	4000K 867nIm	anthrazit	740,00
50-303496	SERTO P LED	16W 240V	4000K 1237nIm	anthrazit	886,00

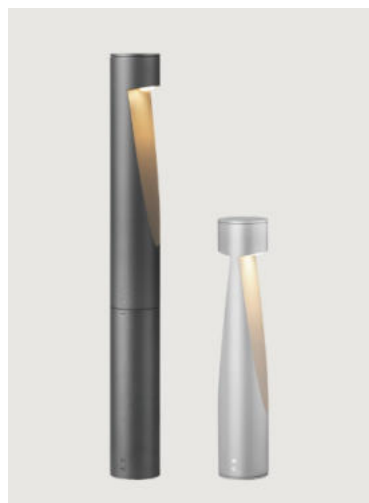


Die QUICK-Version ermöglicht eine schnelle Installation, ohne die Leuchte öffnen zu müssen.



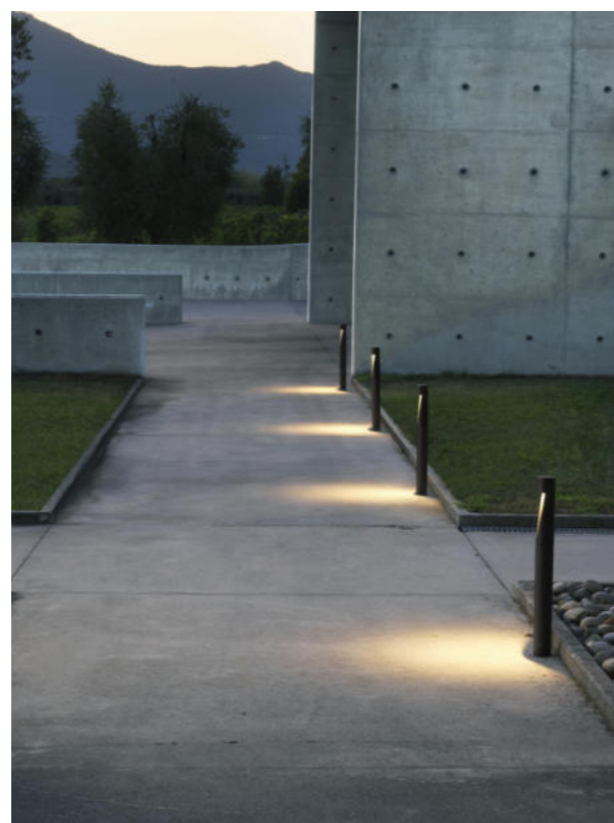
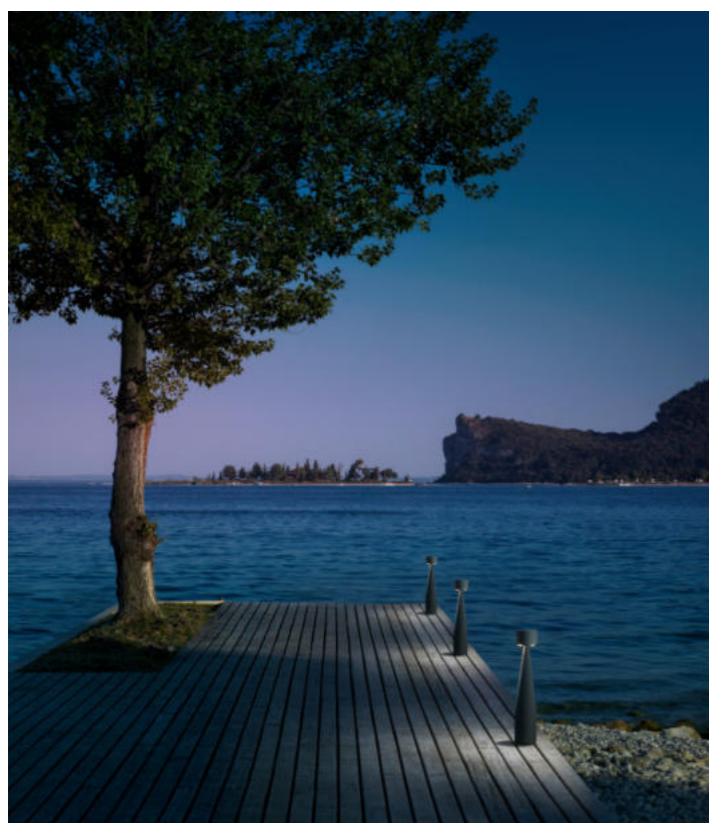
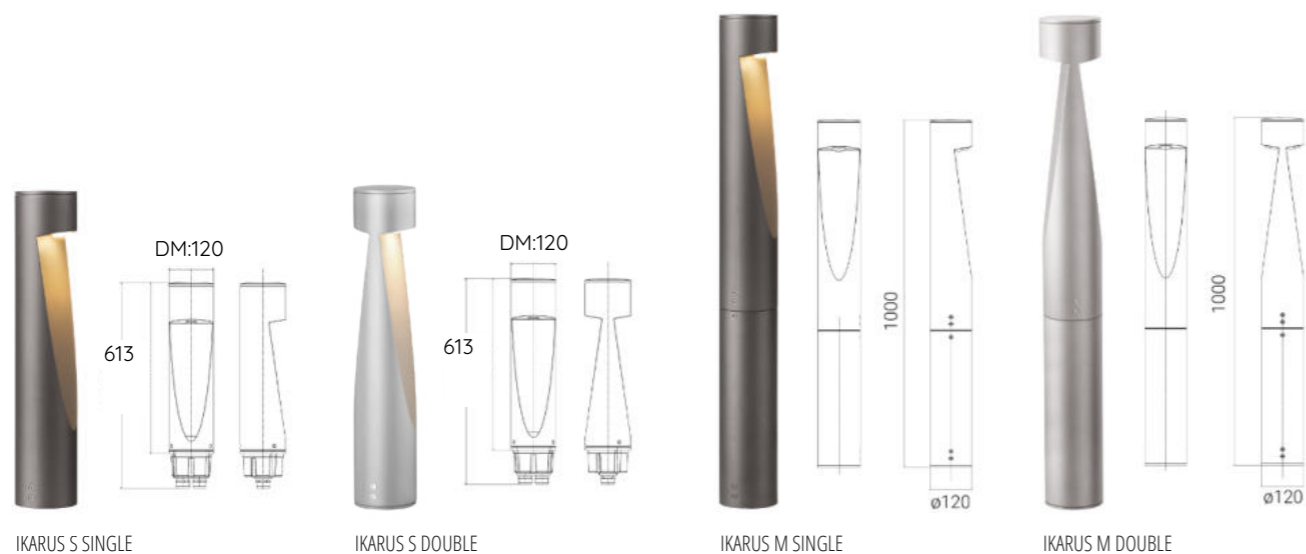
Pollerleuchte IKARUS POLLER S/M SINGLE / DOUBLE LED

IP66 CE 



- Leuchtenkörper aus Aluminiumlegierung
- linsenförmiger opaler Diffusor für eine breite und gleichmäßige Lichtverteilung
- Schlagfestigkeit IK10
- Edelstahlschrauben in der Farbe des Leuchtenkörpers
- ein- oder zweiseitiger Lichtaustritt
- inkl. Treiber
- Bodenanker ist separat zu bestellen
- auch als Straßenleuchte erhältlich
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: dimmbar, extra warm white 2700K, cool white 4000K, aluminiumgrau, Bronze

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
76-7073AN3K	IKARUS POLLER S SINGLE LED	8W 230V	3000K 934nlm	anthrazit	H= 613	588,00
76-7074AN3K	IKARUS POLLER S DOUBLE LED	15W 230V	3000K 1030Nlm	anthrazit	H= 613	618,00
76-7075AN3K	IKARUS POLLER M SINGLE LED	8W 230V	3000K 934nlm	anthrazit	H= 1000	728,00
76-7076AN3K	IKARUS POLLER M DOUBLE LED	15W 230V	3000K 1030Nlm	anthrazit	H= 1000	758,00
76-5538	Bodenanker zu IKARUS POLLER S/M			Edelstahl		74,00



Strahler CRO S + CRO SL

IP65 CE 

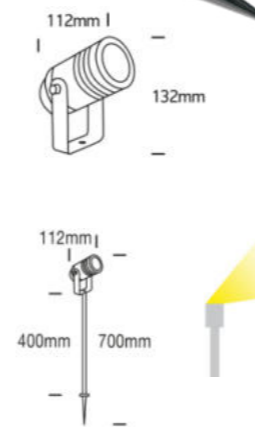


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- schwenkbar
- inkl. Erdspeiß
- Inkl. Anschlusskabel L= 1500mm
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farben: weiß, schwarz, anthrazit



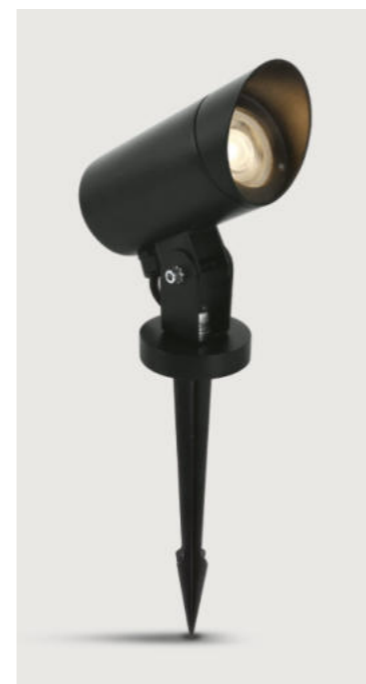
LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67198G/W	• CRO S	max. 10W 230V	weiß	64,00
54-67198G/B	• CRO S	max. 10W 230V	schwarz	64,00
54-67198G/AN	• CRO S	max. 10W 230V	anthrazit	64,00
54-67198AG/AN	• CRO SL	max. 10W 230V	anthrazit	90,00



Strahler HAURE GU10

IP65 CE 



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Dreh- und schwenkbar
- inkl. Erdspeiß
- Inkl. Anschlusskabel L= 2000mm
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel
- Farbe: schwarz



LED GU10 6W (Seite 345)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-67464G/B	• HAURE GU10	max. 10W 230V	schwarz	78,00



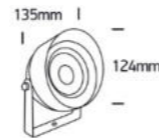
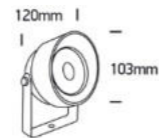
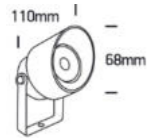
Strahler ZENIT S/M/L LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- gehärtetes Abdeckglas
- Schlagfestigkeit IK06
- schwenkbar
- COB LED
- Ra>80
- Inkl. Anschlusskabel L= 1500mm
- inkl. Erdspieß
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67488A/AN/W	• ZENIT S LED 30°	5W 230V	3000K 200Nlm	anthrazit	96,00
54-67488B/AN/W	• ZENIT M LED 20°	11W 230V	3000K 680Nlm	anthrazit	136,00
54-67488C/AN/W	• ZENIT L LED 20°	14W 230V	3000K 800Nlm	anthrazit	178,00



Strahler LIMBO LED

IP65 CE



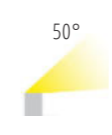
- Gehäuse aus Druckguss
- dreh- und schwenkbar
- Ausstrahlwinkel einstellbar 20°-60°
- Schlagfestigkeit IK06
- COB LED
- Ra>80
- inkl. Treiber 250mA
- inkl. Erdspieß
- inkl. Anschlusskabel L= 1500mm
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67482/AN/W	LIMBO LED	11W 230V	3000K 500Nlm	anthrazit	170,00



Strahler SPUDY L LED

IP65 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus klarem Glas
- schwenkbar
- inkl. Treiber
- inkl. Erdspieß
- inkl. Anschlusskabel L= 1500mm
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, Alu natur, anthrazit



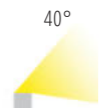
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-7047/W/W	SPUDY L LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	weiß	184,00
54-7047/AL/W	SPUDY L LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	Alu natur	184,00
54-7047/AN/W	• SPUDY L LED	20W 230V	3000K 1800Nlm	anthrazit	184,00

nicht mehr bestellbar



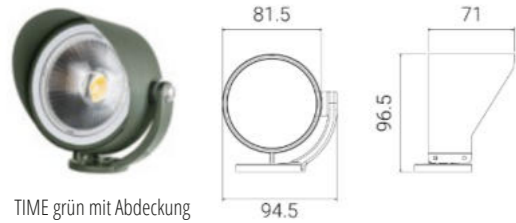
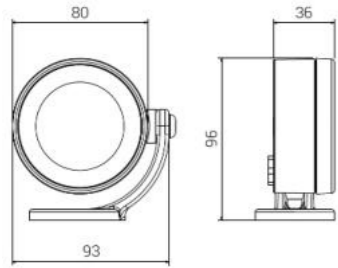
Strahler TIME M LED

IP67 CE

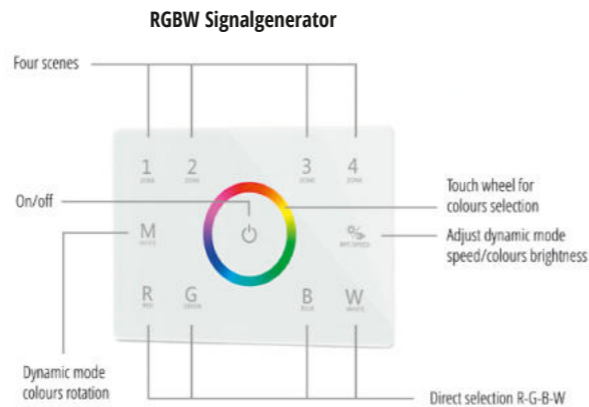
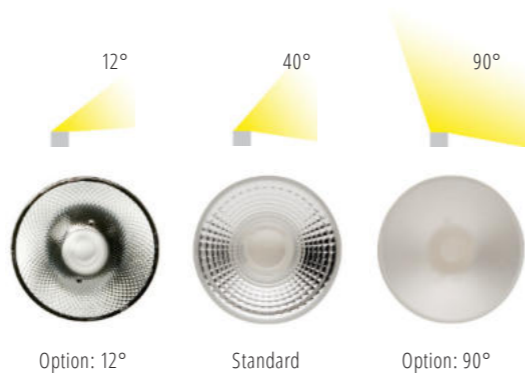


- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus gehärtetem Glas
- Wand-/Spießmontage oder Mastmontage
- schwenkbar
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- inkl. Kabel L= 1500mm
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: alugrau, grün, weiß, corten, graphit, 24V Ausführung, Stromversorgung mit Remote Treiber, extra warm white 2700K, Ausstrahlwinkel 12°, 90°

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
76-4661AN3K	TIME M LED 40°	4W 230V	3000K 290lm	anthrazit	198,00
76-4661AN4K	TIME M LED 40°	4W 230V	4000K 290lm	anthrazit	198,00
76-1186AN	TIME M LED 30°	12W 24V	RGBW 230lm	anthrazit	496,00
76-1181	RGBW Signalgenerator inkl. Einbaubox				308,00
76-1924	RGBW Controller IP67	25W 24V			86,00
76-1925	RGBW Controller IP67	60W 24V			124,00
76-1926	RGBW Controller IP67	150W 24V			216,00



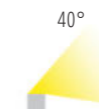
TIME grün mit Abdeckung



RGBW 24V+ Signal

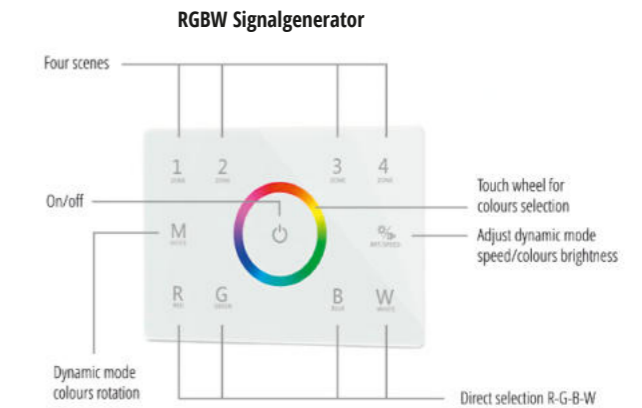
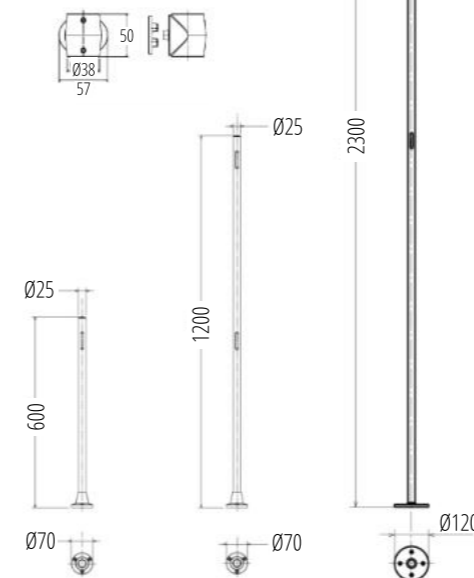
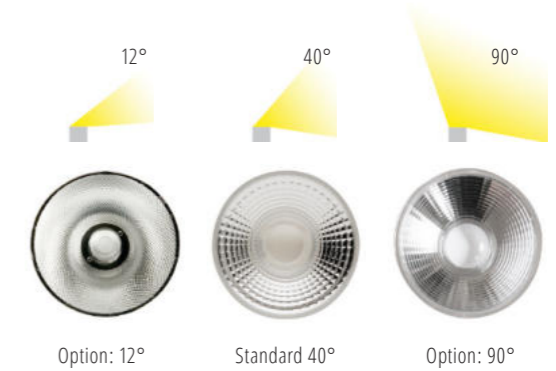
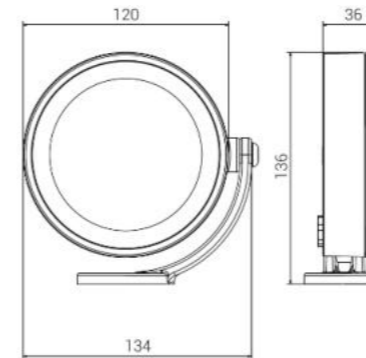
Strahler TIME L LED

IP67 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus gehärtetem Glas
- Wand-, Spieß- oder Mastmontage
- schwenkbar
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- inkl. Kabel L= 1500mm
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: 24V Ausführung, Stromversorgung mit Remote Treiber, Ausstrahlwinkel 12°, 90°

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
76-4664AN3K	TIME L LED 40°	10W 230V	3000K 750lm	anthrazit	256,00
76-4664AN4K	TIME L LED 40°	10W 230V	4000K 750lm	anthrazit	256,00
76-4665AN3K	TIME L LED 40°	15W 230V	3000K 1050lm	anthrazit	278,00
76-4665AN4K	TIME L LED 40°	15W 230V	4000K 1050lm	anthrazit	278,00
76-1187AN	TIME L LED 30°	25W 24V	RGBW 690lm	anthrazit	620,00
76-1181	RGBW Signalgenerator inkl. Einbaubox				308,00
76-1924	RGBW Controller IP67	25W 24V			86,00
76-1925	RGBW Controller IP67	60W 24V			124,00
76-1926	RGBW Controller IP67	150W 24V			216,00



RGBW 24V+ Signal

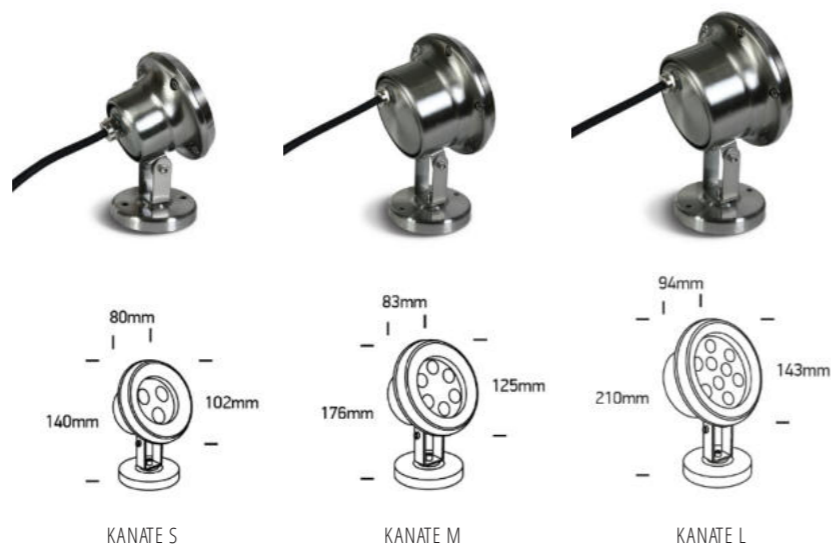
Unterwasserstrahler KANATE S/M/L LED

IP68 CE



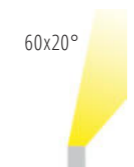
- Gehäuse aus Edelstahl 316
- schwenkbar
- für Unterwassereinsatz bis max. 2m Tiefe geeignet (EN 60598-1)
- Schlagfestigkeit IK08
- Ra>80
- inkl. Anschlusskabel L= 5000mm
- Treiber 24V DC ist separat zu bestellen
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-69064A/W	KANATE S	3x 1W 24V DC	3000K 200Nlm	Edelstahl	144,00
54-69064A/C	KANATE S	3x 1W 24V DC	4000K 200Nlm	Edelstahl	144,00
54-69064B/W	KANATE M	6x 1W 24V DC	3000K 400Nlm	Edelstahl	190,00
54-69064B/C	KANATE M	6x 1W 24V DC	4000K 400Nlm	Edelstahl	190,00
54-69064C/W	KANATE L	9x 1W 24V DC	3000K 600Nlm	Edelstahl	228,00
54-69064C/C	KANATE L	9x 1W 24V DC	4000K 600Nlm	Edelstahl	228,00



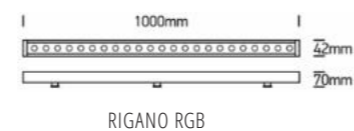
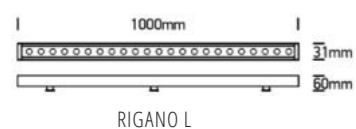
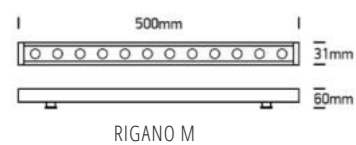
Strahler RIGANO M/L LED

IP66 CE 5J



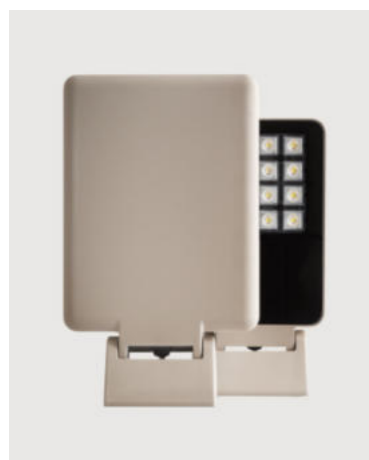
- Gehäuse aus Aluminium
- dimmbar
- schwenkbar
- Treiber 24V DC ist separat zu bestellen
- es können max. 5 Leuchten miteinander verbunden werden
- inkl. Anschlusskabel L= 1000mm
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K, RGB
- Farbe: grau

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-7055A/W	RIGANO M LED	12x 1W 24V DC	3000K 850Nlm	grau	128,00
54-7055A/C	RIGANO M LED	12x 1W 24V DC	4000K 850Nlm	grau	128,00
54-7055B/W	RIGANO L LED	24x 1W 24V DC	3000K 1700Nlm	grau	164,00
54-7055B/C	RIGANO L LED	24x 1W 24V DC	4000K 1700Nlm	grau	164,00
54-7055B/RGB	RIGANO L LED	24x 1,5W 24V DC	RGB		314,00



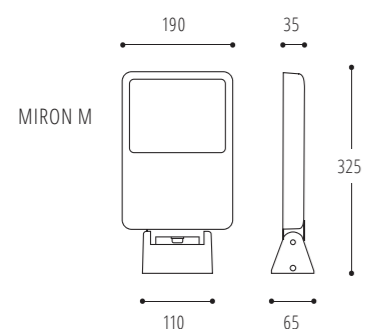
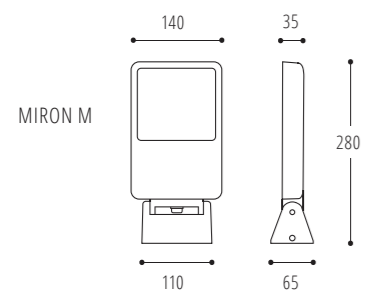
Strahler MIRON M/L LED

IP65 CE 

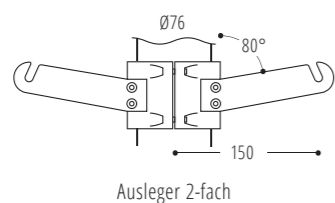
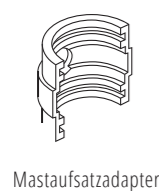
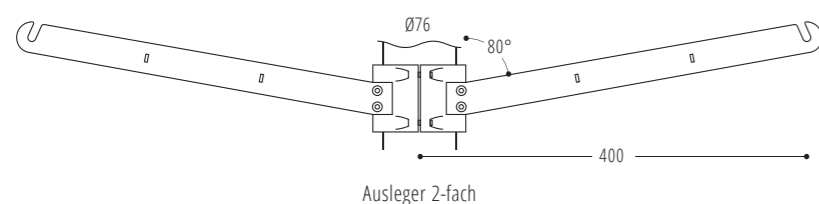
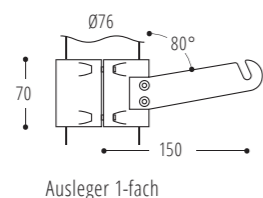
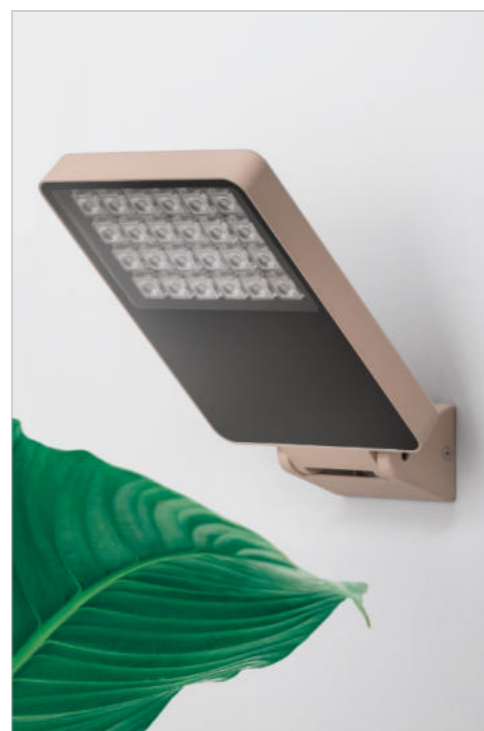


- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: Graphitgrau, Metallgrau
- OPTION: weiß, Ausstrahlwinkel 15°-120°, asymmetrisch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
51-MIR-18WW6	MIRON M LED	19W 230V	3000K 2249Nlm	Graphitgrau		448,00
51-MIR-18WW7	MIRON M LED	19W 230V	3000K 2249Nlm	Metallgrau		448,00
51-MIR-40WW6	MIRON L LED	39W 230V	3000K 4806Nlm	Graphitgrau		558,00
51-MIR-40WW7	MIRON L LED	39W 230V	3000K 4806Nlm	Metallgrau		558,00
51-A-MDK7606	Doppelausleger 2-fach			Graphitgrau	L= 150	189,00
51-A-MDK7607	Doppelausleger 2-fach			Metallgrau	L= 150	189,00
51-A-MDL7606	Doppelausleger 2-fach			Graphitgrau	L= 400	408,00
51-A-MDL7607	Doppelausleger 2-fach			Metallgrau	L= 400	408,00
51-A-MEK7606	Ausleger 1-fach			Graphitgrau	L= 150	98,00
51-A-MEK7607	Ausleger 1-fach			Metallgrau	L= 150	98,00
51-A-MEL7606	Ausleger 1-fach			Graphitgrau	L= 400	204,00
51-A-MEL7607	Ausleger 1-fach			Metallgrau	L= 400	204,00
51-Z-MIR	Mastaufsatzadapter			Metallgrau	Zopf Ø 60	98,00



-  Graphitgrau
-  Metallgrau



Strahlerserie EVITA LED

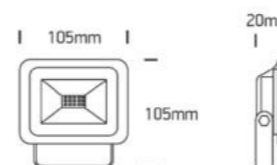
IP65 CE 



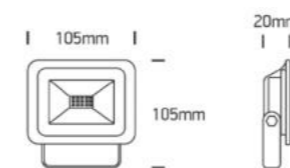
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- gehärtetes Abdeckglas
- schwenkbar
- inkl. Anschlusskabel L= 300mm
- SMD 2835
- Ra>80
- AC LED
- Lichtfarben: cool white 4000K
- Farben: schwarz, weiß

nicht mehr bestellbar

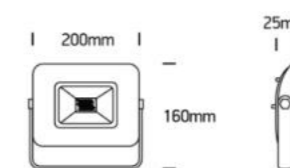
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-7028CA/W/C	EVITA S LED	10W 230V	4000K 900Nlm	weiß	14,00
54-7028CA/B/C	• EVITA S LED	10W 230V	4000K 900Nlm	schwarz	14,00
54-7028CB/B/C	• EVITA M LED	30W 230V	4000K 2700Nlm	schwarz	36,00
54-7028CC/B/C	• EVITA L LED	50W 230V	4000K 4500Nlm	schwarz	50,00
54-7028CD/B/C	• EVITA XL LED	100W 230V	4000K 9000Nlm	schwarz	96,00
54-7028CE/B/C	• EVITA XXL LED	150W 230V	4000K 13500 Nlm	schwarz	164,00
54-7028CF/B/C	• EVITA XXXL LED	250W 230V	4000K 22500 Nlm	schwarz	320,00



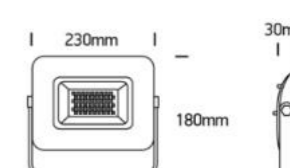
EVITA S - 15LEDs



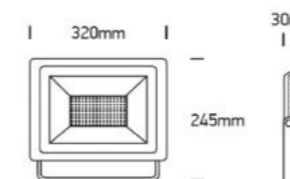
EVITA M - 40LEDs



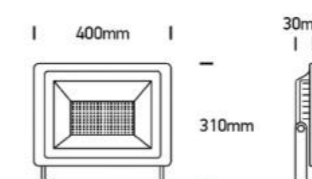
EVITA L - 80LEDs



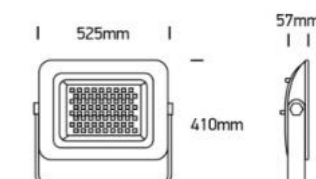
EVITA XL - 144LEDs



EVITA XXL - 240LEDs



EVITA XXXL - 336LEDs

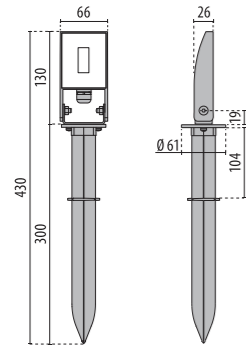
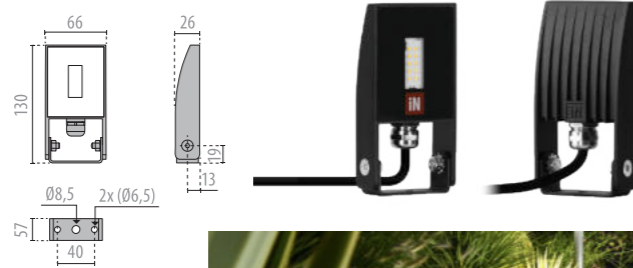


Strahler SELINO LED

IP66 CE 5j

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus extrahellem, gehärteten Flachglas, mit innen aufgebrachtem Siebdruck
- inkl. Treiber
- LED Module 220-240V 50/60 Hz geschützt gegen Überspannung bis 500V
- Kabelverschraubung M16x1,5 für Kabel mit Ø 5-10mm
- Version SELINO KIT inkl. Erdspeiß
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3108608	• SELINO LED	10W 230V	3000K 611Nlm	schwarz	78,00
50-3108610	• SELINO LED	10W 230V	4000K 634Nlm	schwarz	78,00
50-3108612	• SELINO KIT LED	10W 230V	3000K 611Nlm	schwarz	118,00
50-3108613	• SELINO KIT LED	10W 230V	4000K 634Nlm	schwarz	118,00

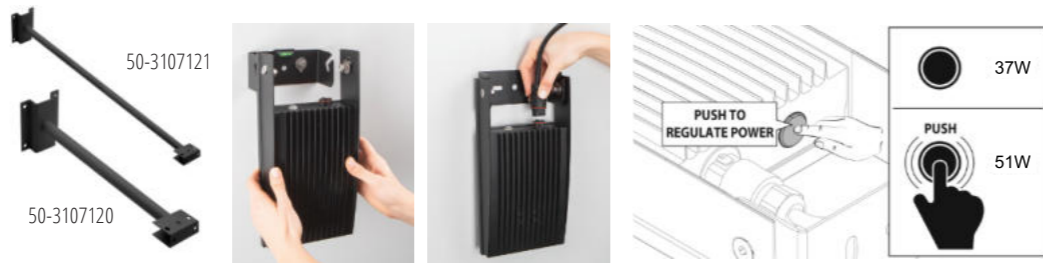
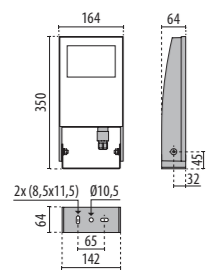


Strahler SELINA LED

IP67 CE 5j

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus gehärtetem Flachglas
- Hochleistungsreflektor hochglänzend, oxidations- und irisierungsfrei
- **Leistung per Knopfdruck zwischen 37W oder 51W wählbar**
- inkl. Treiber
- inkl. magnetischer Wasserwaage
- Ra>80
- symmetrische oder asymmetrische Ausstrahlung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-3106051	• SELINA LED symmetrisch	37W/51W 230V	3000K 5921Nlm	schwarz		158,00
50-3106050	• SELINA LED symmetrisch	37W/51W 230V	4000K 6179Nlm	schwarz		158,00
50-3106053	• SELINA LED asymmetrisch	37W/51W 230V	3000K 5754Nlm	schwarz		158,00
50-3106052	• SELINA LED asymmetrisch	37W/51W 230V	4000K 6005Nlm	schwarz		158,00
50-3107120	• Wandhalterung			schwarz	L= 500	80,00
50-3107121	• Wandhalterung			schwarz	L= 1000	108,00

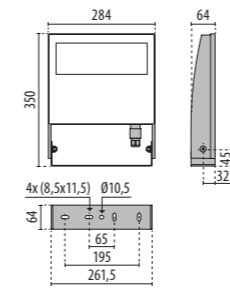


Strahler SELINE LED

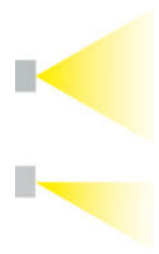
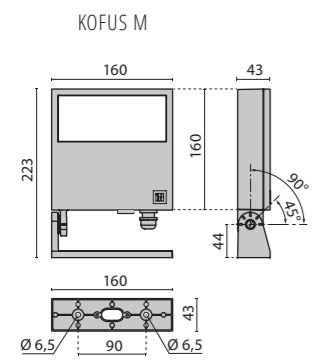
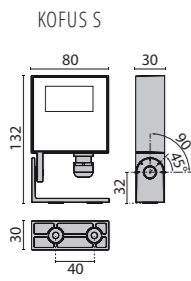
IP67 CE 5j

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus gehärtetem Flachglas
- Hochleistungsreflektor hochglänzend, oxidations- und irisierungsfrei
- **Leistung per Knopfdruck zwischen 74W oder 101W wählbar**
- inkl. Treiber
- inkl. magnetischer Wasserwaage
- Ra>80
- symmetrische oder asymmetrische Ausstrahlung
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-3106055	• SELINE LED symmetrisch	74W/101W 230V	3000K 11486Nlm	schwarz		288,00
50-3106054	• SELINE LED symmetrisch	74W/101W 230V	4000K 11987Nlm	schwarz		288,00
50-3106057	• SELINE LED asymmetrisch	74W/101W 230V	3000K 11162Nlm	schwarz		288,00
50-3106056	• SELINE LED asymmetrisch	74W/101W 230V	4000K 11649Nlm	schwarz		288,00
50-3107120	• Wandhalterung			schwarz	L= 500	80,00
50-3107121	• Wandhalterung			schwarz	L= 1000	108,00



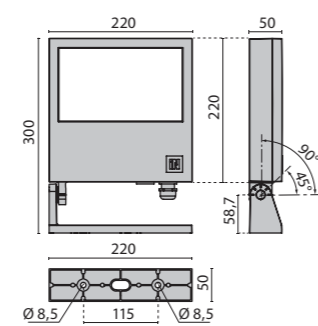
Flutlichtstrahler KOFUS S/M/L/XL LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss lackiert
- Diffusor aus gehärtetem Flachglas
- Schlagfestigkeit IK06
- PG-Verschraubung M16x1,5mm² für Kabel von Ø 5-10mm
- Version S wird mit Kabel H05RN-F 3x1mm² (L= 1000mm) geliefert
- bei Versionen M und L ist eine Reihenschaltung möglich (zusätzlich PG)
- Ra>70 ; Rα>80; Kofus S
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: grau metallic (GR-94), weiß (WH-87) (nur für Version S), 1-10V und DALI dimmbar (nur für Version M/L), Ausstrahlwinkel 17°/34° (nur für Version M/L/XL) auf Anfrage

IP66 CE
 IP65 (Kofus S)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-304610	KOFUS S LED symmetrisch 120°	9,5W 230V	3000K 1106nlm	anthrazit	164,00
50-304611	KOFUS S LED symmetrisch 120°	9,5W 230V	4000K 1106nlm	anthrazit	164,00
50-305489	KOFUS M LED symmetrisch 56°	18W 230V	3000K 1180Nlm	anthrazit	460,00
50-305490	KOFUS M LED symmetrisch 56°	18W 230V	4000K 1320Nlm	anthrazit	460,00
50-305099	KOFUS M LED asymmetrisch 55°	18W 230V	3000K 1108Nlm	anthrazit	460,00
50-305100	KOFUS M LED asymmetrisch 55°	18W 230V	4000K 1239Nlm	anthrazit	460,00
50-305165	KOFUS L LED symmetrisch 56°	26W 230V	3000K 1824Nlm	anthrazit	622,00
50-305166	KOFUS L LED symmetrisch 56°	26W 230V	4000K 2037Nlm	anthrazit	622,00
50-305171	KOFUS L LED asymmetrisch 55°	26W 230V	3000K 1857Nlm	anthrazit	622,00
50-305172	KOFUS L LED asymmetrisch 55°	26W 230V	4000K 2074Nlm	anthrazit	622,00
50-305237	KOFUS XL LED symmetrisch 56°	49W 230V	3000K 3449Nlm	anthrazit	808,00
50-305238	KOFUS XL LED symmetrisch 56°	49W 230V	4000K 3852Nlm	anthrazit	808,00
50-305243	KOFUS XL LED asymmetrisch 55°	49W 230V	3000K 3420Nlm	anthrazit	808,00
50-305244	KOFUS XL LED asymmetrisch 55°	49W 230V	4000K 3820Nlm	anthrazit	808,00
50-14099896	Adapter für Mastbefestigung Ø 60 (nur für Version L/XL)				82,00
50-311043	Befestigungsbügel für Adapter (nur für Version L/XL)				30,00
50-700191	Erdspieß (nur für Version S/M)				22,00



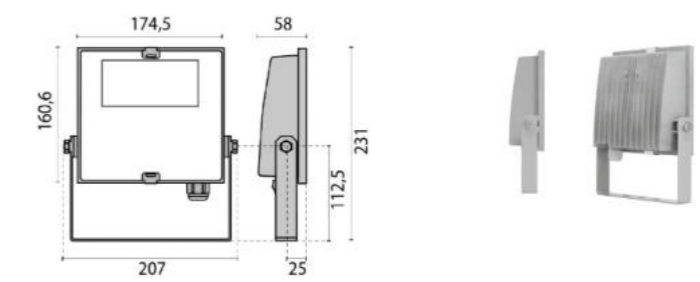
Flutlichtstrahler GUELL ZERO LED



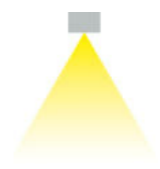
- Gehäuse aus Aluminium-Druckgusslegierung mit Polymerpulverlack beschichtet
- Reflektor symmetrisch/asymmetrisch glänzend, oxidiert aus Reinstaluminium 99,99%
- gehärtete Glasscheibe mit Rahmen fest versiegelt
- Schlagfestigkeit IK06
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- PG-Verschraubung M20x1,5 für Kabeldurchmesser 10-14mm
- Ra>80
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- Lebensdauer 150th/L70-B10
- inkl. Anschlusskabel L= 100cm H05RN-F 3G 1mm²
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-306514	GUELL ZERO LED symmetrisch	28W 230V	4000K 3162Nlm	grau	142,00
50-306523	GUELL ZERO LED asymmetrisch	28W 230V	4000K 3167Nlm	grau	150,00



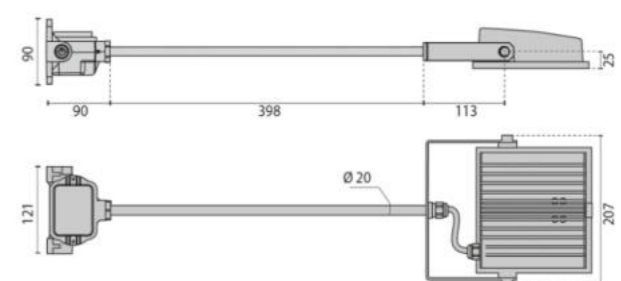
Flutlichtstrahler GUELL ZERO KIT LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckgusslegierung mit Polymerpulverlack beschichtet
- Reflektor symmetrisch glänzend, oxidiert aus Reinstaluminium 99,99%
- gehärtete Glasscheibe mit Rahmen fest versiegelt
- Schlagfestigkeit IK06
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- Ra>80
- Lebensdauer 150th/L70-B10
- inkl. Ausleger L= 500mm / Anschlussbox (Lochabstand 100x70mm, Ø 6,5mm), für Durchgangsverdrahtung vorgesehen
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: schwarz (RAL 9005)

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-306541	• GUELL ZERO KIT LED	28W 230V	4000K 3162Nlm	schwarz	214,00



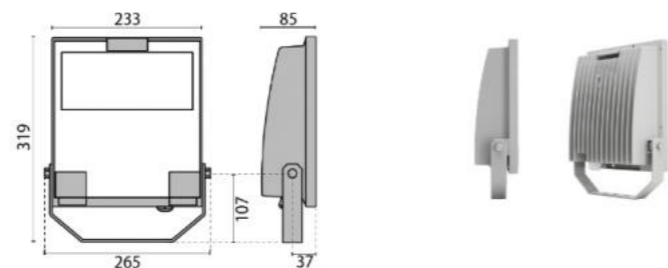
Flutlichtstrahler GUELL 1 LED

IP66 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckgusslegierung mit Polymerpulverlack beschichtet
- Reflektor symmetrisch/asymmetrisch glänzend, oxidiert aus Reinstaluminium 99,99%
- gehärtete Glasscheibe mit Rahmen fest versiegelt
- Schlagfestigkeit IK07
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- PG-Verschraubung M20x1,5 für Kabeldurchmesser 10-14mm
- Ra>80
- Lebensdauer 150th/L70-B10
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: DALI, 3000K, 5000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3115054	GUELL 1 LED symmetrisch	36W 230V	4000K 5391Nlm	grau	260,00
50-3115049	GUELL 1 LED symmetrisch	51W 230V	4000K 6860Nlm	grau	288,00
50-3115064	GUELL 1 LED asymmetrisch	36W 230V	4000K 5112Nlm	grau	274,00
50-3115059	GUELL 1 LED asymmetrisch	51W 230V	4000K 6505Nlm	grau	304,00



Zubehör zu Serie GUELL 1



Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
50-14172902	A0650 Schutzgitter	lichtgrau		47,00
50-14173020	A0651 Blendschutz für GUELL 1 symmetrisch			16,00
50-14173120	A0652 Blendschutz für GUELL 1 asymmetrisch			16,00
50-14173294	A0653 Satiniertes Glas inkl. Abdeckung			39,00
50-14173394	A0654/500 Ausleger	lichtgrau	L= 500	78,00
50-14173494	A0654/1000 Ausleger	lichtgrau	L= 1000	104,00
50-14174220	A0661 Anschlussbox IP66	schwarz		58,00
50-14453194	A0668/1 Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		78,00
50-14453294	A0668/2 2-fach Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		95,00



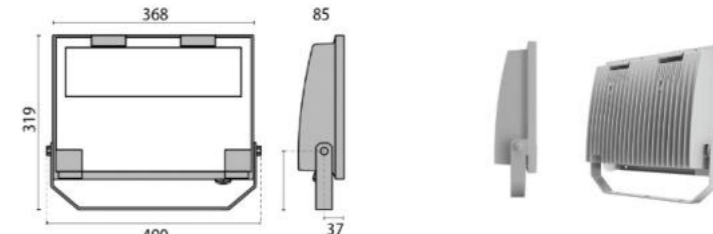
Flutlichtstrahler GUELL 2 LED

IP66 CE

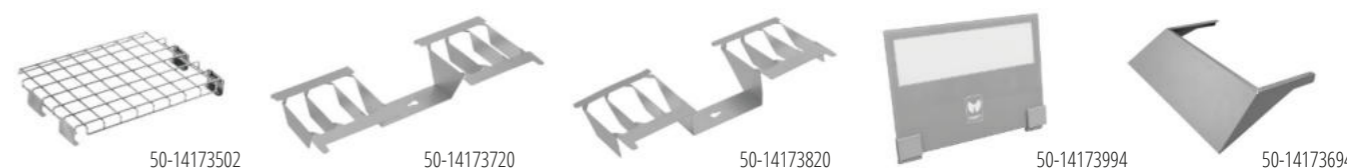


- Gehäuse aus Aluminium-Druckgusslegierung mit Polymerpulverlack beschichtet
- Reflektor symmetrisch/asymmetrisch glänzend, oxidiert aus Reinstaluminium 99,99%
- gehärtete Glasscheibe mit Rahmen fest versiegelt
- Schlagfestigkeit IK07
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- PG-Verschraubung M20x1,5 für Kabeldurchmesser 10-14mm
- Ra>80
- Einsatzbereich bis -40°C
- Lebensdauer 150th/L70-B10
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3115115	GUELL 2 LED symmetrisch	74W 230V	4000K 10463Nlm	grau	468,00
50-3115110	GUELL 2 LED symmetrisch	103W 230V	4000K 13233Nlm	grau	588,00
50-3112391	GUELL 2 LED symmetrisch	149W 230V	4000K 20335Nlm	grau	588,00
50-3115125	GUELL 2 LED asymmetrisch	74W 230V	4000K 10030Nlm	grau	490,00
50-3115119	GUELL 2 LED asymmetrisch	103W 230V	4000K 13006Nlm	grau	604,00
50-3112390	GUELL 2 LED asymmetrisch	149W 230V	4000K 20323Nlm	grau	604,00



Zubehör zu Serie GUELL 2



Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
50-14173502	A0655 Schutzgitter			41,00
50-14173720	A0657 Blendschutz für GUELL 2 symmetrisch			22,00
50-14173820	A0658 Blendschutz für GUELL 2 asymmetrisch			22,00
50-14173994	A0659 Satiniertes Glas inkl. Abdeckung			41,00
50-14173694	A0656 Blendschirm asymmetrisch	lichtgrau		51,00
50-14173394	A0654/500 Ausleger	lichtgrau	L= 500	78,00
50-14173494	A0654/1000 Ausleger	lichtgrau	L= 1000	104,00
50-14174220	A0661 Anschlußbox IP66	schwarz		58,00
50-14174094	A0660/1 Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		73,00
50-14174194	A0660/2 2-fach Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		120,00



Flutlichtstrahler GUELL 3 LED

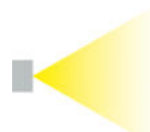
IP66 CE



symmetrisch

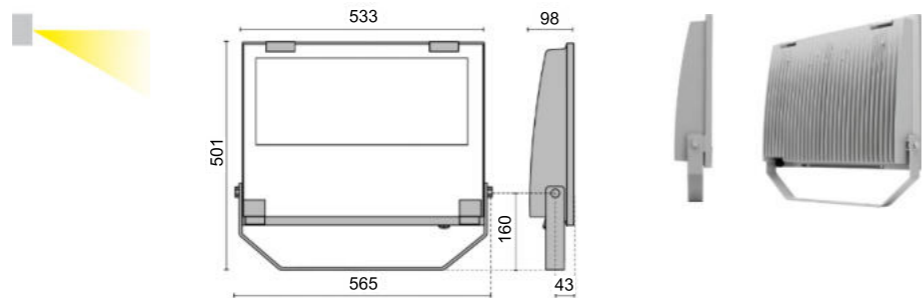


asymmetrisch



- Gehäuse aus Aluminium-Druckgusslegierung mit Polymerpulverlack beschichtet
- Reflektor symmetrisch/asymmetrisch glänzend, oxidiert aus Reinstaluminium 99,99%
- gehärtete Glasscheibe mit Rahmen fest versiegelt
- Schlagfestigkeit IK07
- Aussenschrauben und Verschlussklemmen aus Edelstahl
- PG-Verschraubung M20x1,5 für Kabeldurchmesser 10-14mm
- Ra>80
- Überspannungsschutz bis 10kV
- Lebensdauer 100th/L80 B10
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: DALI ~~1-10V~~ dimmbar, warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3117368	GUELL 3 LED symmetrisch	250W 230V	4000K 32336nlm	grau	918,-
50-3116972	GUELL 3 LED symmetrisch	291W 230V	4000K 38812nlm	grau	918,-
50-3117362	GUELL 3 LED asymmetrisch	250W 230V	4000K 32534nlm	grau	938,-
50-3116963	GUELL 3 LED asymmetrisch	291W 230V	4000K 36328nlm	grau	938,-



Zubehör zu Serie GUELL 3



50-14452702



50-14454220



50-14454520



50-14452994

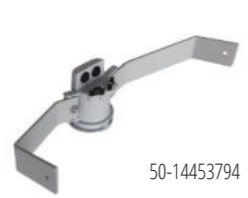


50-3102585



50-14453994

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L mm	Brutto
50-14452702	A0665 Schutzgitter			47,00
50-14454220	A0673 Blendschutz für GUELL 3 symmetrisch			47,00
50-14454520	A0674 Blendschutz für GUELL 3 asymmetrisch			47,00
50-14452994	A0667 Satiniertes Glas inkl. Abdeckung			58,00
50-3102585	A0666 Blendschirm asymmetrisch	lichtgrau		73,-
50-14453994	A0672/1000 Ausleger	lichtgrau	L= 1000	138,00
50-14453794	A0671/1 Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		88,00
50-14453894	A0671/2 Mastaufsatzadapter für Zopf 60-76mm	lichtgrau		138,00



50-14453794



50-14453894

Flutlichtstrahler AREA SPORT LED

IP66 CE



- Flutlichtstrahler für Wand- oder Mastmontage
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- Schlagfestigkeit IK08
- 1-10V dimmbar
- inkl. Montagebügel für Wandmontage
- Mastadapter für Zopf 45-60mm (als Zubehör separat zu bestellen)
- Montagehöhe 4-16m
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: DALI, CASAMBI, verschiedene Optiken

L 332 x B 320 x H 95mm = 100/150/200W
L 555 x B 320 x H 95mm = 300/400W

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-AREA SPORT 100	AREA SPORT LED	100W 230V	4000K 15000Nlm	grau	426,00
61-AREA SPORT 150	AREA SPORT LED	150W 230V	4000K 22500Nlm	grau	486,00
61-AREA SPORT 200	AREA SPORT LED	200W 230V	4000K 30000Nlm	grau	590,00
61-AREA SPORT 300	AREA SPORT LED	300W 230V	4000K 45000Nlm	grau	998,00
61-AREA SPORT 400	AREA SPORT LED	400W 230V	4000K 60000Nlm	grau	1118,00
61-AREA SPORT MASTADAPTER	Mastadapter für Zopf 45-60mm				30,00



Flutlichtstrahler ARENA LED

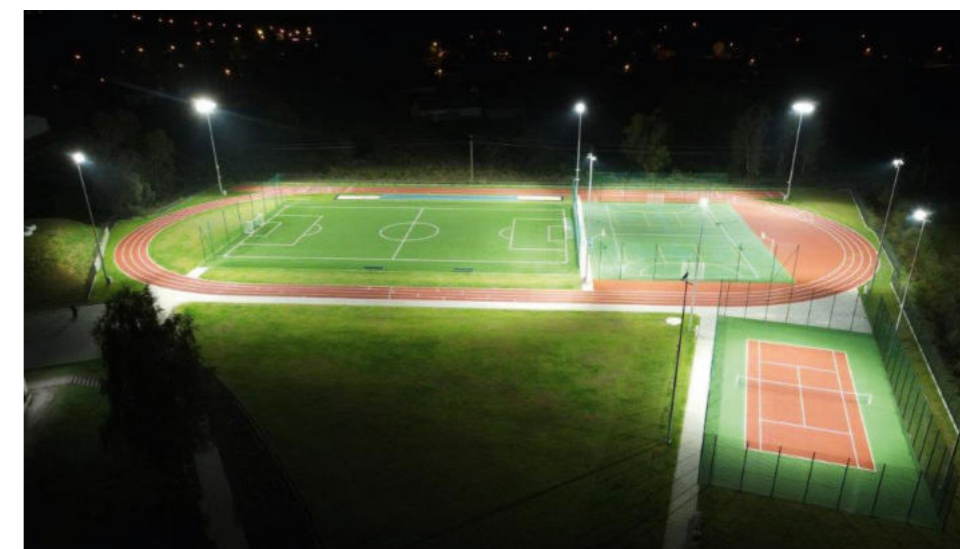
IP66 CE



- Flutlichtstrahler für Wand- oder Mastmontage mit Konsole (muss separat bestellt werden)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- Schlagfestigkeit IK08
- 1-10V dimmbar
- inkl. neigungsverstellbarem Montagebügel für Wandmontage/Konsole
- Montagehöhe 8-30m
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: grau
- OPTION: DALI, CASAMBI, daylight 5700K, Ausstrahlwinkel 30°/60°/90°

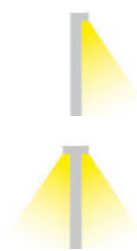
L 683 x B 526 x H 216mm = 600W
L 920 x B 526 x H 216mm = 900W
L 1157 x B 526 x H 216mm = 1200W

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-ARENA 600	ARENA 600 LED	600W 230V	4000K 93000Nlm	grau	1966,00
61-ARENA 900	ARENA 900 LED	900W 230V	4000K 139500Nlm	grau	2834,00
61-ARENA 1200	ARENA 1200 LED	1200W 230V	4000K 186000Nlm	grau	3734,00



Straßenleuchte IKARUS CITY BO / AN SINGLE / DOUBLE LED

IP66 CE  

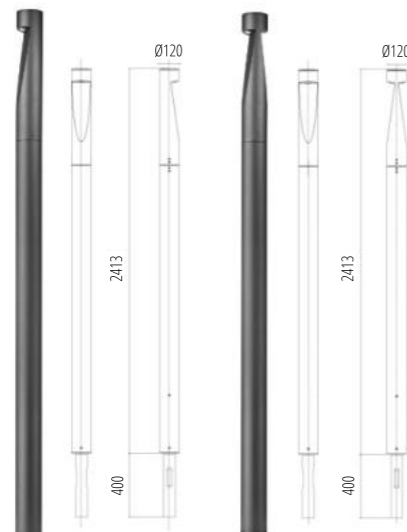


- Leuchtenkörper aus Aluminiumlegierung
- linsenförmiger, opaler Diffusor für eine breite und gleichmäßige Lichtverteilung
- Schlagfestigkeit IK10
- Edelstahlschrauben in der Farbe des Leuchtenkörpers
- ein- oder zweiseitiger Lichtaustritt
- inkl. Treiber
- IKARUS CITY BO ist zum eingraben
- IKARUS CITY AN ist mit Bodenanker zu befestigen (muss separat bestellt werden)
- auch als Pollerleuchte erhältlich
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: dimmbar, extra warm white 2700K, cool white 4000K, Aluminiumgrau, Bronze

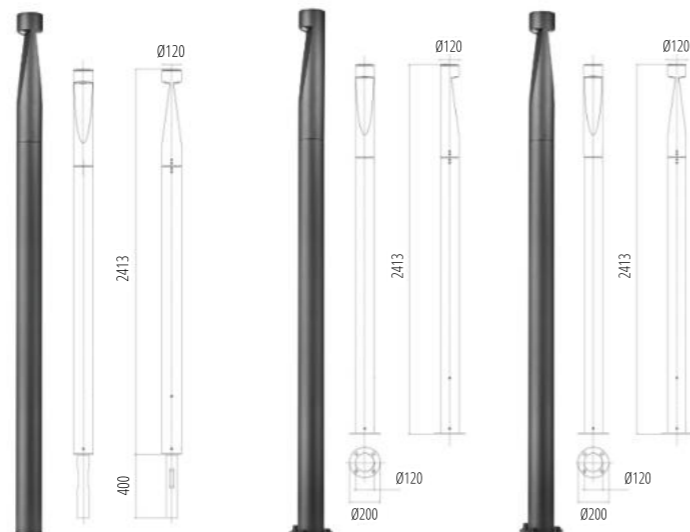
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
76-7081AN3K	IKARUS CITY BO SINGLE LED	16W 230V	3000K 924Nlm	anthrazit	H= 2413	1430,00
76-7082AN3K	IKARUS CITY BO DOUBLE LED	32W 230V	3000K 1868Nlm	anthrazit	H= 2413	1490,00
76-7083AN3K	IKARUS CITY AN SINGLE LED	16W 230V	3000K 924Nlm	anthrazit	H= 2413	1392,00
76-7084AN3K	IKARUS CITY AN DOUBLE LED	32W 230V	3000K 1868Nlm	anthrazit	H= 2413	1470,00
76-5527	Bodenanker-Set zu IKARUS CITY AN LED			Edelstahl		232,00



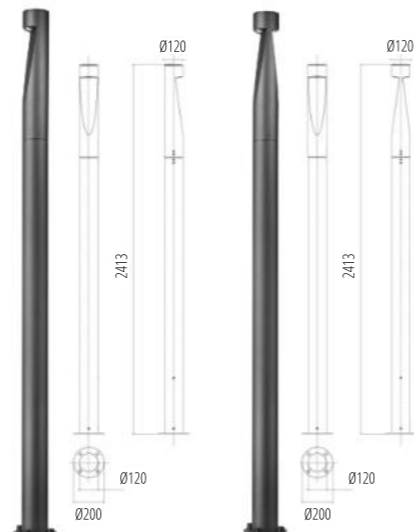
IKARUS Montage



IKARUS CITY BO SINGLE



IKARUS CITY BO DOUBLE



IKARUS CITY AN SINGLE



IKARUS CITY AN DOUBLE



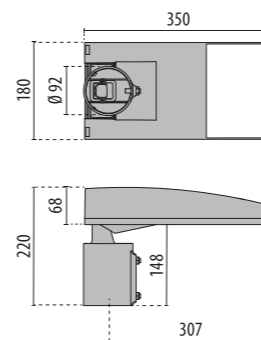
Mastleuchte MARY LED

IP66 CE  



- Leuchtgehäuse aus Polymerpulverlack, körnig grau lackiertes Aluminium-Druckguss-Gehäuse
- Mastbefestigung aus Aluminium-Druckguss
- für Masten Zopf Ø 60mm
- Reflektor aus metallisiertem Reinstaluminium, hochglänzend, oxidationsfrei
- Diffusor aus extrahellem gehärtetem Flachglas, mit innen aufgebrachtem Siebdruck
- Diffusor ist durch hochtemperaturbeständigen Silikonkleber fest mit dem Gehäuse versiegelt
- Stromanschluss durch Schnellanschluss-Steckdose-Stecker, aussen IP66, inkl. Kabel, der die Verbindung zum Netz ohne Öffnen des Leuchtkörpers gestattet, hergestellt aus PA66 mit Kontakten aus Messing, für Kabel Ø 6,5 - 10mm
- Leistung umschaltbar; der Benutzer kann über das entsprechende Kabel in der Steckverbindung die gewünschte Leistung einstellen
- inkl. LED Treiber
- äußere Schrauben aus Edelstahl
- Mastbefestigung für Masten Ø 76mm ist als Zubehör erhältlich
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3109056	MARY LED	37W/51W 230V	3000K 5754Nlm	schwarz	318,00
50-3109057	MARY LED	37W/51W 230V	4000K 6005Nlm	schwarz	318,00
50-3109437	Befestigungsteil für Masten mit Zopf Ø 76mm			schwarz	42,00

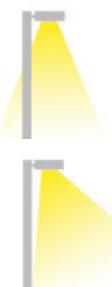


50-3109437



Mastleuchte ISLA POINT/STREET LED

IP66 CE



- Für Wand- und Mastmontage
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss lackiert
- Diffusor transparent gehärtet
- verstellbarer Einhängbügel aus Aluminium-Druckguss
- Befestigungsschrauben aus Edelstahl in gleicher Farbe wie das Gehäuse
- Schlagfestigkeit IK08
- symmetrische oder asymmetrische Abstrahlung
- schwenkbar
- inkl. LED Treiber und Anschlusskabel L= 1000mm
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: dimmbar, extra warm white 2700K, warm white 3000K, verschiedene Ausstrahlwinkel

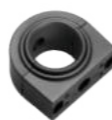


Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
76-4935AN4K	ISLA POINT LED 40°	20W 230V	4000K 1500Nlm	anthrazit		558,00
76-4936AN4K	ISLA POINT LED 40°	30W 230V	4000K 2100Nlm	anthrazit		604,00
76-4937AN4K	ISLA STREET LED 100°	25W 230V	4000K 2626Nlm	anthrazit		638,00
76-4938AN4K	ISLA STREET LED 100°	35W 230V	4000K 3352Nlm	anthrazit		678,00
76-3504AN	Stahlmast Zopf 60mm (LPH= 2500mm)			anthrazit	H= 3000	762,00
76-3505AN	Stahlmast Zopf 60mm (LPH= 3000mm)			anthrazit	H= 3500	840,00
76-5061AN	Mastaufsatzadapter 1-armig			anthrazit		94,00
76-5062AN	Mastaufsatzadapter 2-armig			anthrazit		98,00

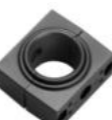


ISLA POINT

ISLA STREET



76-5061AN



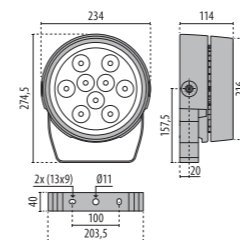
76-5062AN

Mastleuchte EMILIA S/M LED

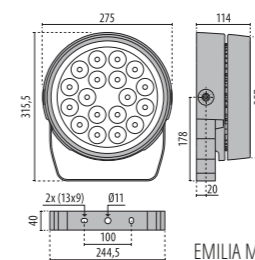
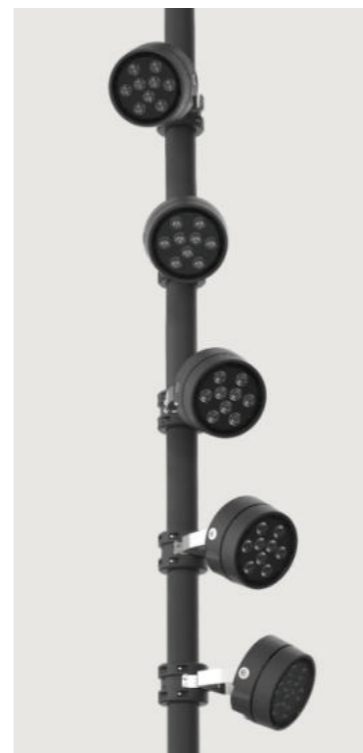
IP66 CE



- Für Wand- und Mastmontage (auf beliebige Höhe) geeignet
- Gehäuse bestehend aus zwei getrennten Kammern, die eine maximale Wärmeableitung von den elektronischen Teilen und LEDs gewährleisten, aus Aluminium-Druckguss lackiert
- Diffusor aus extrahellem gehärteten Flachglas, mit innen aufgebrachtem Siebdruck
- Optik aus Technopolymer-Linsen mit erhöhter Lichtdurchlässigkeit
- Optische Einheit, die speziell für die Architekturbeleuchtung entwickelt wurde; die Kombination von intern entwickelten Optiken und Lichtquellen ermöglicht eine präzise Lichtverteilung ohne Farbabweichung
- verstellbarer Einhängbügel aus Aluminium-Druckguss
- Befestigungsschrauben aus Edelstahl in gleicher Farbe wie das Gehäuse
- Schlagfestigkeit IK08
- symmetrische oder asymmetrische Abstrahlung
- schwenkbar
- inkl. LED Treiber und Anschlusskabel L= 1000mm
- inkl. Goniometer, aus Edelstahl zur Richtungseinstellung
- die RGBW-Versionen sind bei 48V DC mit SELV-Treibern zu versorgen, die als Zubehör erhältlich sind. Das Farbmanagement erfolgt über die DMX-Schnittstelle
- DMX-Signalgenerator für die RGBW-Versionen muss separat bestellt werden
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: DALI, warm white 3000K, verschiedene Ausstrahlwinkel 10°/34°/65°/35°x65°



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3107301	EMILIA S LED 34°	35W 230V	4000K 3676Nlm	anthrazit	1240,00
50-3107331	EMILIA S LED 34°	50W 230V	4000K 5031Nlm	anthrazit	1240,00
50-3107361	EMILIA M LED 34°	85W 230V	4000K 8788Nlm	anthrazit	1714,00
50-3112196	EMILIA S RGBW LED 30°	37W 48V	RGBW 1477Nlm	anthrazit	2808,00
50-310950	LED Treiber bei RGBW IP67	100W/48V			330,00
50-310951	LED Treiber bei RGBW IP67	500W/48V			676,00
50-3117845	DMX RGBW Signalgenerator			schwarz	556,00



EMILIA M



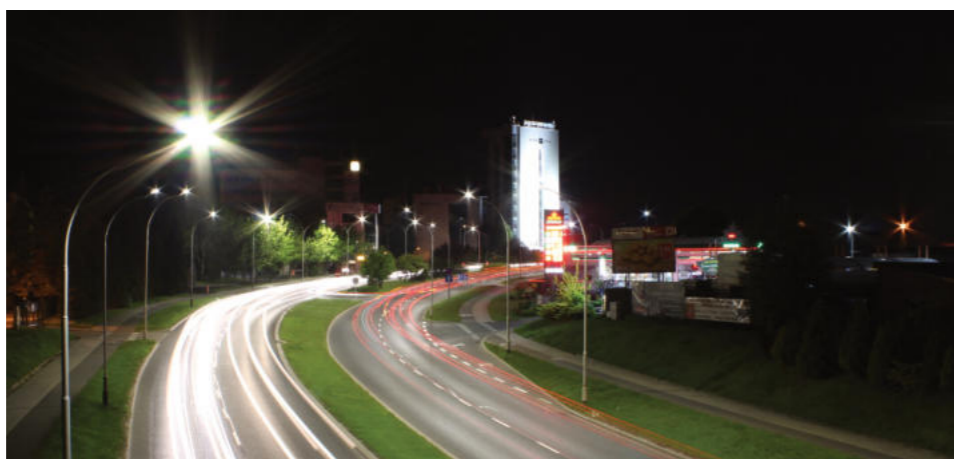
Straßenleuchte LUXA DOB LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss Zweikammer-Konstruktion, pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas mit selbstreinigender, kratzfester Beschichtung
- Zugang zur Elektrokammer werkzeuglos (Strom wird beim öffnen getrennt)
- Schlagfestigkeit IK09
- 1-10V dimmbar
- DOB System (Driver on Board)
- integriertes Druckausgleichsventil
- Zopfdurchmesser Ø 45-60mm
- Montagehöhe 4-14m
- Überspannungsschutz thermisch bis 10kV
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weißaluminum RAL 9006
- OPTION: CASAMBI, SmartCity, RABBIT, extra warm white 2700K, daylight 6000K, verschiedene Optiken

L 650 x B 220 x H 108mm = 30/40/60/80W
L 720 x B 270 x H 109mm = 90/120W
L 840 x B 320 x H 109mm = 160/200W

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-LUXA DOB 30	LUXA DOB LED	30W 230V	4000K 5100Nlm	RAL 9006	360,00
61-LUXA DOB 40	LUXA DOB LED	40W 230V	4000K 6800Nlm	RAL 9006	418,00
61-LUXA DOB 60	LUXA DOB LED	60W 230V	4000K 10200Nlm	RAL 9006	480,00
61-LUXA DOB 80	LUXA DOB LED	80W 230V	4000K 13600Nlm	RAL 9006	518,00
61-LUXA DOB 90	LUXA DOB LED	90W 230V	4000K 15300Nlm	RAL 9006	578,00
61-LUXA DOB 120	LUXA DOB LED	120W 230V	4000K 20400Nlm	RAL 9006	610,00
61-LUXA DOB 160	LUXA DOB LED	160W 230V	4000K 27200Nlm	RAL 9006	644,00
61-LUXA DOB 200	LUXA DOB LED	200W 230V	4000K 34000Nlm	RAL 9006	678,00



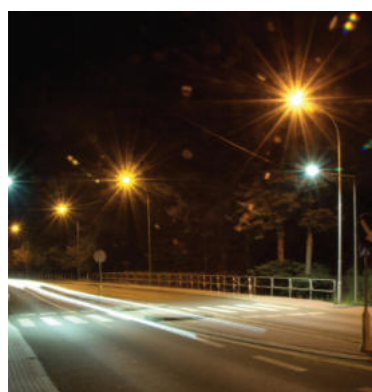
Straßenleuchte LUXA DOB ZEBRA LED



- Mastleuchte speziell für Fußgängerübergang
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss Zweikammer-Konstruktion, pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas mit selbstreinigender, kratzfester Beschichtung
- Zugang zur Elektrokammer werkzeuglos (Strom wird beim öffnen getrennt)
- Schlagfestigkeit IK09
- 1-10V dimmbar
- DOB System (Driver on Board)
- integriertes Druckausgleichsventil
- Zopfdurchmesser Ø 45-60mm
- Montagehöhe 4-10m
- Überspannungsschutz thermisch bis 10kV
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: weißaluminum RAL 9006
- OPTION: RAL 1018, CASAMBI, SmartCity, RABBIT, extra warm white 2700K, daylight 6000K, verschiedene Optiken

L 650 x B 220 x H 108mm = 35/50W
L 720 x B 270 x H 109mm = 70W
L 840 x B 320 x H 109mm = 100/150W

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-LUXA DOB ZEBRA 35	LUXA DOB ZEBRA LED	35W 230V	4000K 5250Nlm	RAL 9006	360,00
61-LUXA DOB ZEBRA 50	LUXA DOB ZEBRA LED	50W 230V	4000K 7500Nlm	RAL 9006	418,00
61-LUXA DOB ZEBRA 70	LUXA DOB ZEBRA LED	70W 230V	4000K 10500Nlm	RAL 9006	480,00
61-LUXA DOB ZEBRA 100	LUXA DOB ZEBRA LED	100W 230V	4000K 15000Nlm	RAL 9006	610,00
61-LUXA DOB ZEBRA 150	LUXA DOB ZEBRA LED	150W 230V	4000K 22000Nlm	RAL 9006	644,00



IP66 CE

IP66 CE

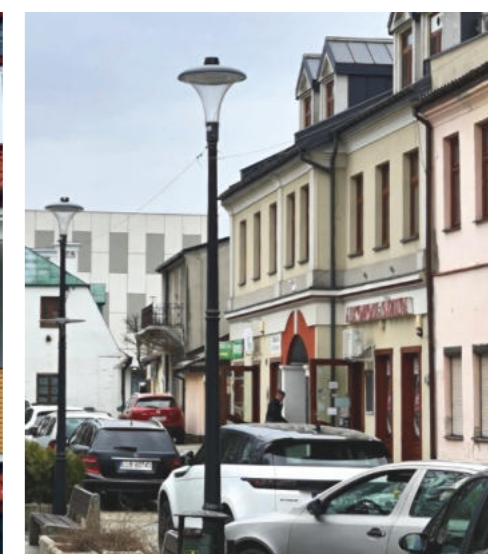
Straßenleuchte PARK CRISTAL DOB LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- Schlagfestigkeit IK09
- 1-10V dimmbar
- DOB System (Driver on Board)
- integriertes Druckausgleichsventil
- Zopfdurchmesser Ø 50-75mm
- Montagehöhe 2-8m
- Überspannungsschutz thermisch bis 10kV
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: anthrazitgrau RAL 7016
- OPTION: DALI, CASAMBI, SmartCity, RABBIT, andere RAL Farben, extra warm white 2700K, verschiedene Optiken

Ø 510, H 550mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-PARK CRISTAL DOB 35	PARK CRISTAL DOB LED	30W 230V	4000K 4500Nlm	RAL 7016	656,00
61-PARK CRISTAL DOB 50	PARK CRISTAL DOB LED	40 W 230V	4000K 6000Nlm	RAL 7016	698,00
61-PARK CRISTAL DOB 70	PARK CRISTAL DOB LED	50 W 230V	4000K 9000Nlm	RAL 7016	738,00



Straßenleuchte PARK ONE DOB LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet
- Diffusor aus gehärtetem Glas
- Schlagfestigkeit IK09
- 1-10V dimmbar
- DOB System (Driver on Board)
- integriertes Druckausgleichsventil
- Zopfdurchmesser Ø 50-75mm
- Montagehöhe 2-8m
- Überspannungsschutz thermisch bis 10kV
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: anthrazitgrau RAL 7016
- OPTION: DALI, CASAMBI, SmartCity, RABBIT, andere RAL Farben, extra warm white 2700K, verschiedene Optiken

Ø 450/480mm, H 523mm

Art. Nr.	30-T5K-4K Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
61-PARK ONE DOB 35	PARK ONE DOB LED	30W 230V	4000K 4500Nlm	RAL 7016	524,00
61-PARK ONE DOB 50	PARK ONE DOB LED	40 W 230V	4000K 6000Nlm	RAL 7016	558,00



• Produkte sind Lagerware

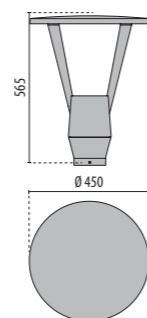
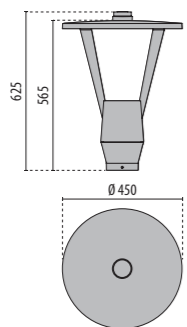
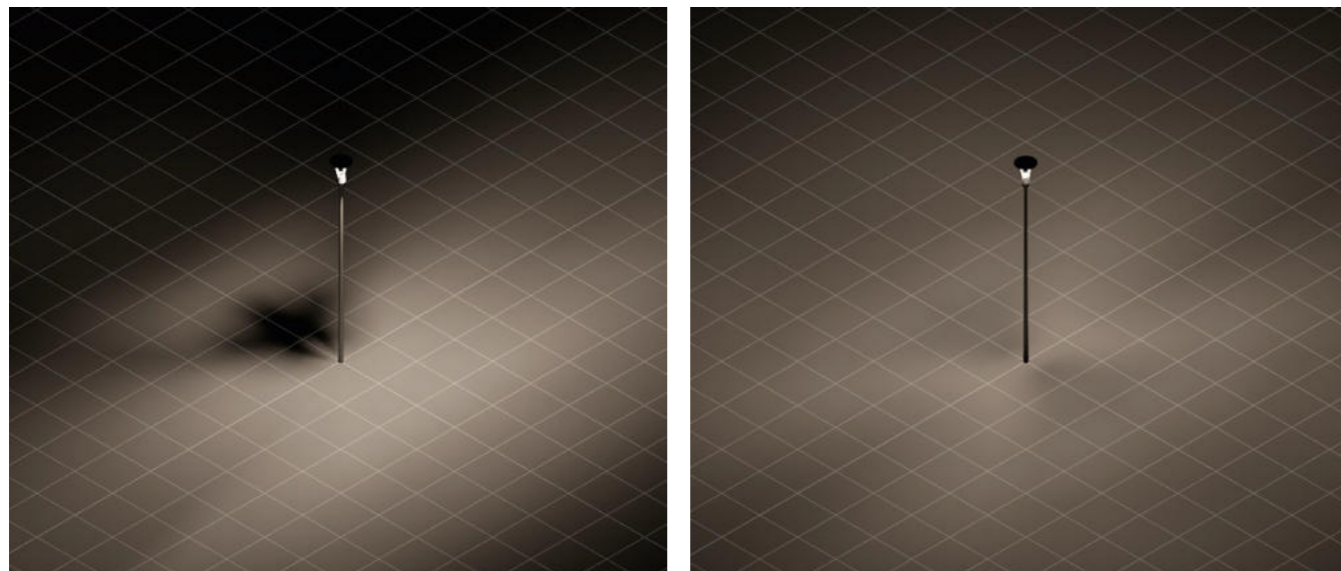
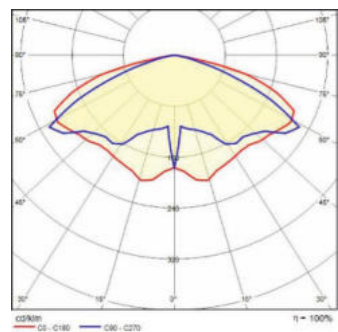
Straßenleuchte HIRA LED

IP66 CE   



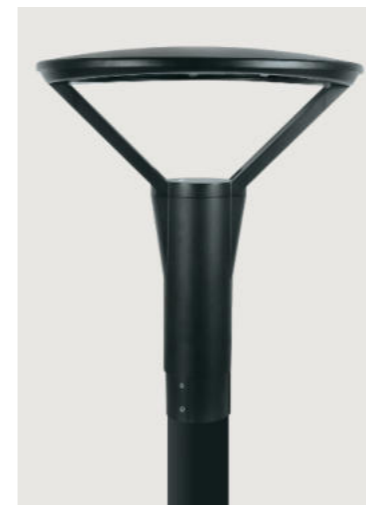
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Diffusor aus gehärtetem Flachglas
- entspricht der Norm UNI 10819 sowie regionalen Gesetzen bezüglich Lichtverschmutzung
- für Zopf Ø 60mm oder Ø 76mm
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- inkl. Kabel
- Ra>70
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit
- OPTION: DALI, Straßenoptik, andere Wattagen (36W, 18W), automatische Leistungsreduzierung

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
50-3104705	HIRA LED	25W 230V	3000K 2879Nlm	anthrazit	690,00
50-3104708	HIRA LED	25W 230V	4000K 3024Nlm	anthrazit	690,00
50-3104723	HIRA LED	43W 230V	3000K 4924Nlm	anthrazit	706,00
50-3104726	HIRA LED	43W 230V	4000K 5189Nlm	anthrazit	706,00



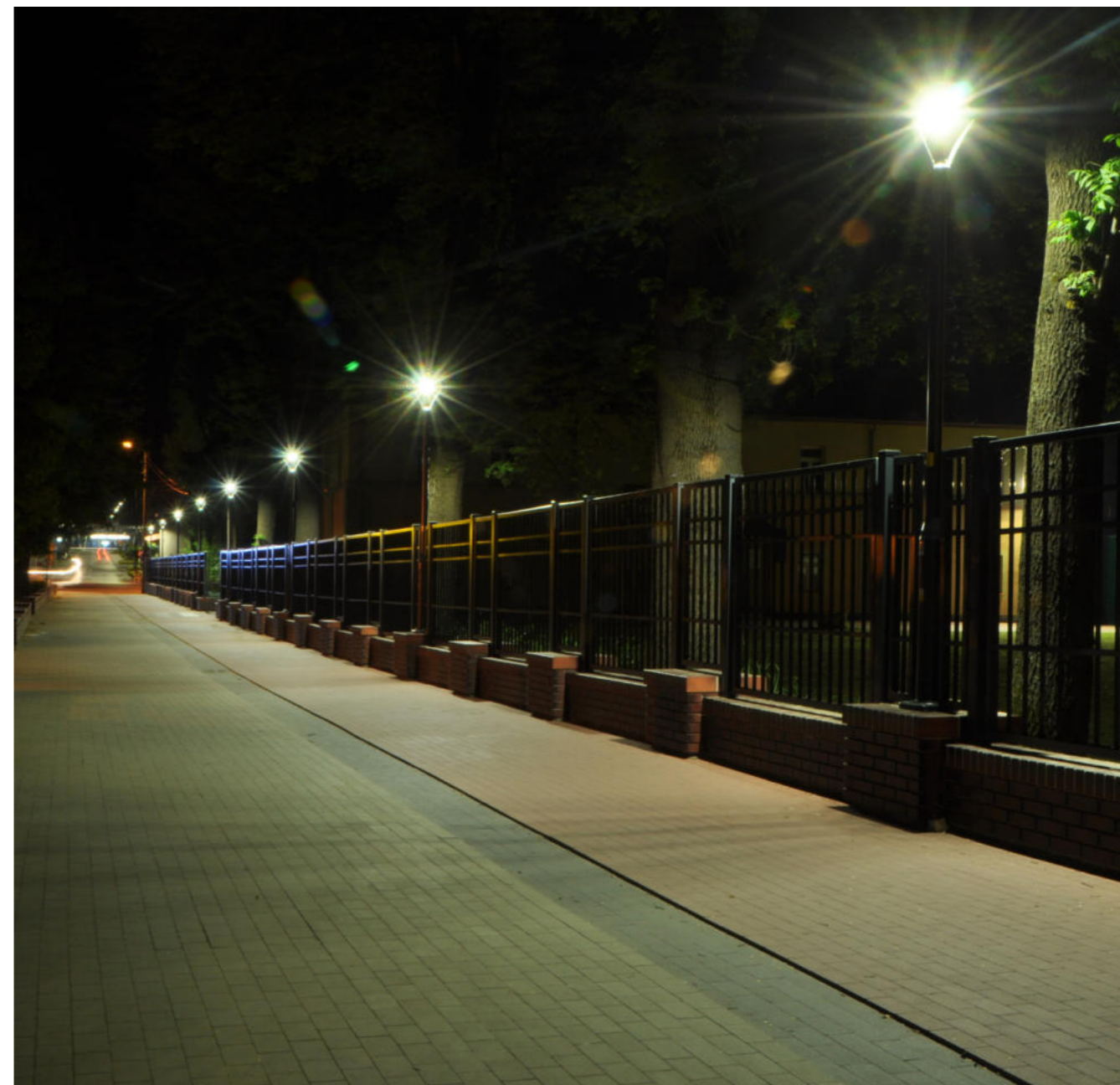
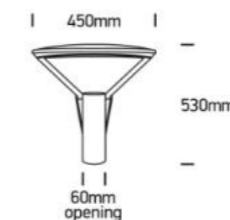
Straßenleuchte SOPHIE LED

IP66 CE  



- Gehäuse aus Aluminium-druckguss
- Diffusor aus gehärtetem Flachglas
- für Zopf Ø 60mm
- Schlagfestigkeit IK08
- inkl. Treiber
- inkl. Kabel L= 1500mm
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-70112/B/W	SOPHIE LED	75W 230V	3000K 9000Nlm	schwarz	682,00
54-70112/B/C	SOPHIE LED	75W 230V	4000K 9000Nlm	schwarz	682,00



Lichtstele SERTO M/L LED

IP65 CE



SERTO M

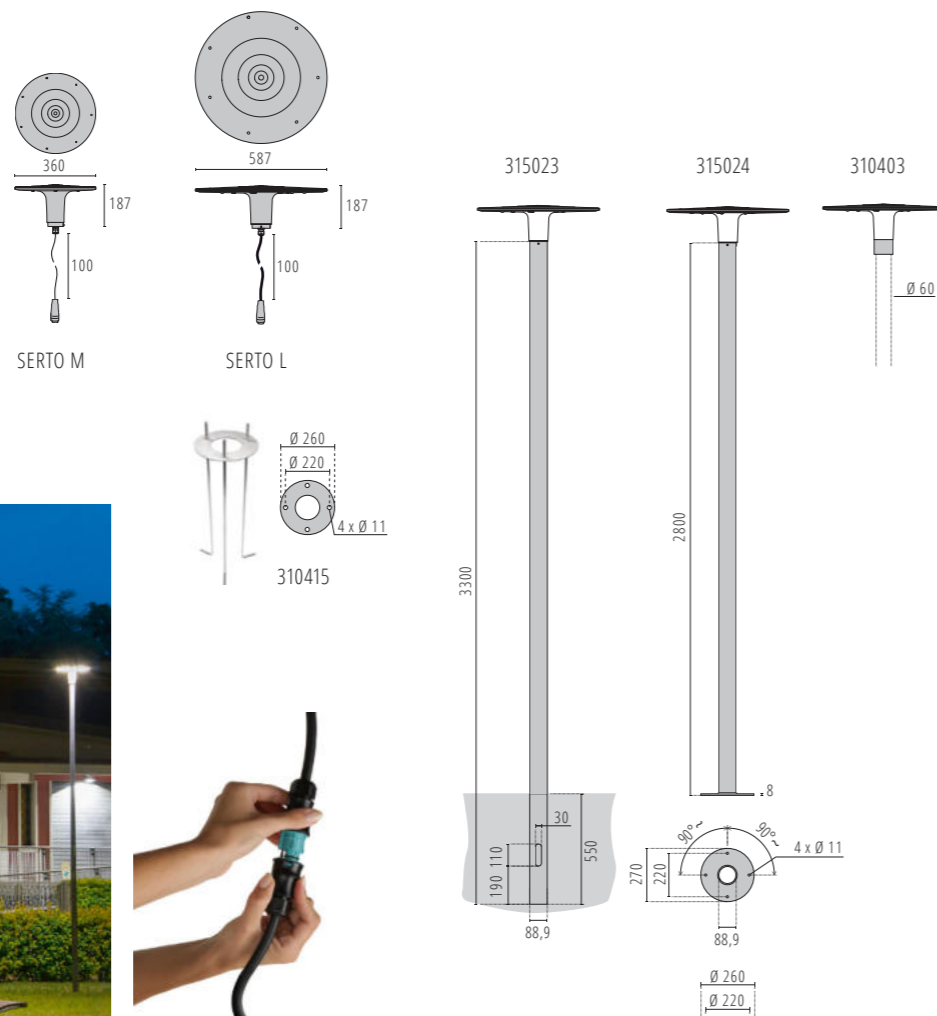


SERTO L



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss lackiert
- Diffusor aus satiniertem Flachglas
- Schlagfestigkeit IK10 (20 Joule)
- AC/DC tauglich für externe Zentralbatterieangleichung
- externer Stromanschluss, PG-Verschraubung M25x 1,5 für Kabel von 9-14mm
- inkl. Treiber dimmbar 1-10V
- 1000mm Kabel H05RN-F vormontiert
- "Secure Light Distribution"- System, das eine einheitliche Verteilung des Lichts auch bei Mängeln einer LED garantiert
- Ra>70
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- Farbe: metallic-anthrazit (AN-96)
- auf Anfrage: automatische Leistungsreduzierung nur für SERTO L 44W
- Masten und Bodenanker nur für SERTO L
- SERTO M nur mit Mastadapter auf normale Maste möglich. Kein fertiges System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
50-303528	SERTO M LED extrabreit	11W 240V	4000K 867nlm	anthrazit		554,00
50-303497	SERTO M LED extrabreit	16W 240V	4000K 1237nlm	anthrazit		628,00
50-303499	SERTO L LED extrabreit	24W 240V	4000K 1767nlm	anthrazit		948,00
50-303501	SERTO L LED extrabreit	44W 240V	4000K 3733nlm	anthrazit		1264,00
50-303814	SERTO L LED asymmetrisch	44W 240V	4000K 3998nlm	anthrazit		1264,00
50-310404	Mastadapter für Ø 48mm zu SERTO M			anthrazit		50,00
50-310416	Mastadapter für Ø 60mm zu SERTO M			anthrazit		50,00
50-310403	Mastadapter für Ø 60mm zu SERTO L			anthrazit		50,00
50-310405	Mastadapter für Ø 76mm zu SERTO L			anthrazit		50,00
50-315023	Mast LPH= 2800 zu SERTO L zum Eingraben			anthrazit	L= 3300	528,00
50-315024	Mast LPH= 2800 zu SERTO L mit Flanschplatte			anthrazit		640,00
50-310415	Edelstahlplatte mit Bodenanker zu SERTO L					72,00



Die QUICK-Version ermöglicht eine schnelle Installation, ohne die Leuchte öffnen zu müssen.



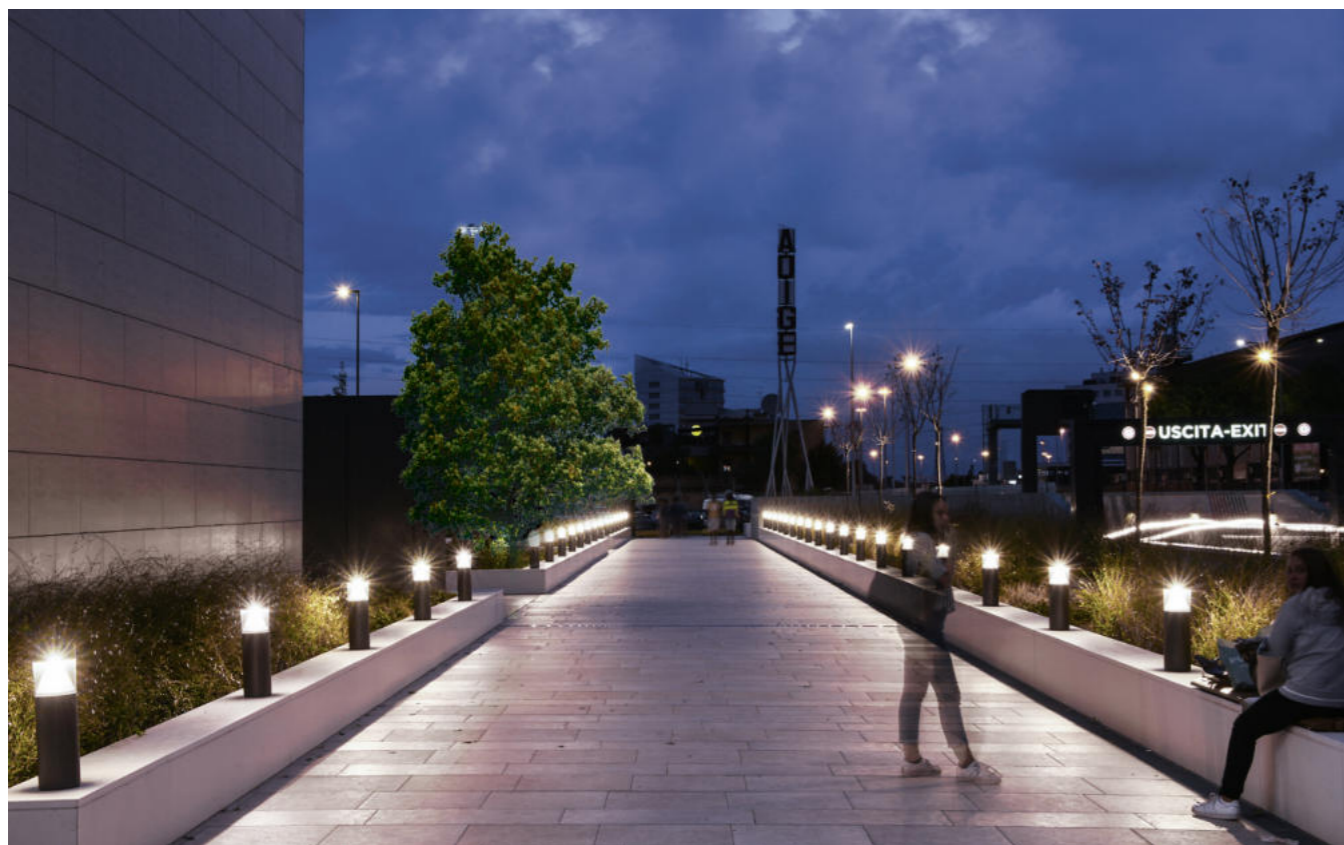
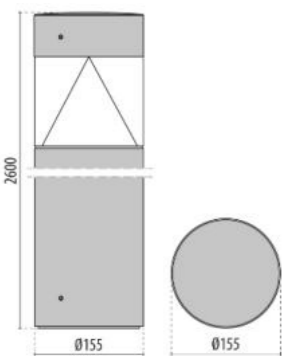
Lichtstele MAEVE LED

IP66 CE 51



- Gehäuse aus Aluminium und einem mit Polyesterpulver lackierten Deckel
- Diffusor aus transparentem UV-beständigem Polycarbonat
- optische Einheit bestehend aus speziell entwickelten Linsen für maximale Effizienz und optimale Lichtverteilung. Die Linsen sind aus einem speziellen optischen Polycarbonat gefertigt, das eine optimale Lichtdurchlässigkeit und höchste Beständigkeit gegen UV-Strahlen und Hitze garantiert
- Kühlkörper aus Aluminium
- inkl. Überspannungsschutz bis 10kV (CM/DM)
- elektrischer Anschluss über Anschlussdose IP68 aus Technopolymer, verbunden über H07RN-F Kabel. Geeignet für Durchgangsverdrahtung und Kabel Ø 7-13,5mm. Dies ermöglicht den Anschluss ohne das Öffnen der Leuchte
- äußere Schrauben aus Edelstahl
- die Bodenbefestigung kann über einen direkt im Boden eingelassenen Sockel aus verzinktem Stahl erfolgen oder über einen Edelstahlsockel, der mit entsprechenden Dübeln (nicht im Lieferumfang) oder auf vorgefertigten Sockeln befestigt wird. Beide Versionen sind als Zubehör erhältlich
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farben: anthrazit, schwarz
- OPTION: DALI, asymmetrische Abstrahlung, auch mit H= 1200mm erhältlich

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	H mm	Brutto
50-3114904	MAEVE LED	23W 230V	3000K 1955Nlm	anthrazit	H= 2600	1336,00
50-3114908	MAEVE LED	23W 230V	4000K 2056Nlm	anthrazit	H= 2600	1336,00
50-3114906	MAEVE LED	23W 230V	3000K 1955Nlm	schwarz	H= 2600	1336,00
50-3114910	MAEVE LED	23W 230V	4000K 2056Nlm	schwarz	H= 2600	1336,00
50-3114957	Sockel aus feuerverzinktem Stahl zum einbetonieren					294,00
50-3114960	Basisteil zur Bodenbefestigung aus Edelstahl					888,00
50-3115347	Bodenanker aus verzinktem Stahl					440,00



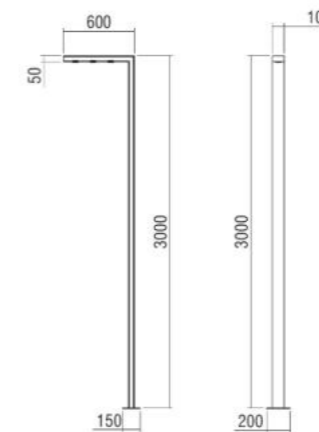
Lichtstele SKAT 9 LED

IP65 CE 51



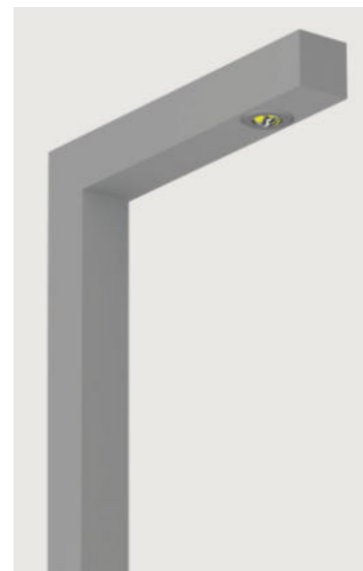
- Gehäuse aus Aluminium
- Alu-Profil 50x100mm, Lackierung 2mm stark
- Bodenplatte aus Stahl, 150x200mm, 10mm stark
- Lichtpunkthöhe 3m
- Ra>80
- Lichtfarben: cool white 4000K, warm white 3000K
- y= Farben: lackiert (0), weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: auch in 6000K erhältlich

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
86-84683203y	SKAT 9 LED Wide	3x 8W 230V	3000K 1524nIm	L= 3000	812,00
86-84683303y	SKAT 9 LED Wide	3x 8W 230V	4000K 1617nIm	L= 3000	812,00
86-84683200y	SKAT 9 LED Diffusor	3x 8W 230V	3000K 1408nIm	L= 3000	812,00
86-84683300y	SKAT 9 LED Diffusor	3x 8W 230V	4000K 1494nIm	L= 3000	812,00



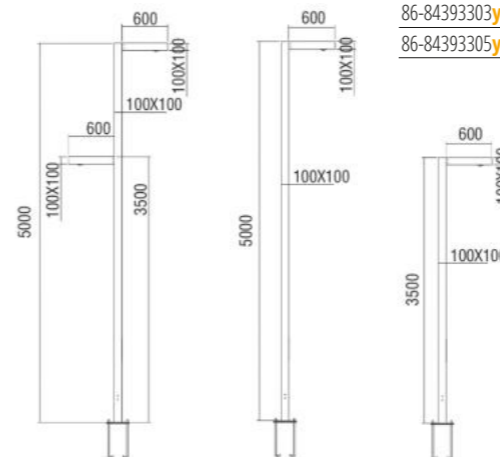
Lichtstele MEGA SKAT LED

IP65 CE 51



- Gehäuse aus Aluminium
- spezielle Glaslinse für asymmetrische Lichtverteilung
- Alu-Profil 100x100mm, Lackierung 3mm stark
- Bodenplatte aus Stahl, 300x300mm, 10mm stark
- in 4 Lichtoptiken erhältlich: Spot (01), Medium (02), Wide (03), Street (05)
- in 2 Größen erhältlich
- Ra>80
- Lichtfarbe: cool white 4000K
- y= Farben: lackiert (0), weiß (1), Titan (2), schwarz (3)
- OPTION: auch in 6000K erhältlich

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	L mm	Brutto
86-84391301y	MEGA SKAT 1 LED Spot	1x 20W 230V	4000K 2095nIm	L= 3500	1078,00
86-84391302y	MEGA SKAT 1 LED Medium	1x 20W 230V	4000K 2049nIm	L= 3500	1078,00
86-84391303y	MEGA SKAT 1 LED Wide	1x 20W 230V	4000K 1954nIm	L= 3500	1078,00
86-84391305y	MEGA SKAT 1 LED Street	1x 20W 230V	4000K 2187nIm	L= 3500	1078,00
86-84392301y	MEGA SKAT 2 LED Spot	1x 20W 230V	4000K 2095nIm	L= 5000	1078,00
86-84392302y	MEGA SKAT 2 LED Medium	1x 20W 230V	4000K 2049nIm	L= 5000	1078,00
86-84392303y	MEGA SKAT 2 LED Wide	1x 20W 230V	4000K 1954nIm	L= 5000	1078,00
86-84392305y	MEGA SKAT 2 LED Street	1x 20W 230V	4000K 2187nIm	L= 5000	1078,00
86-84393301y	MEGA SKAT 3 LED Spot	2x 20W 230V	4000K 2x 2328nIm	L= 5000	1660,00
86-84393302y	MEGA SKAT 3 LED Medium	2x 20W 230V	4000K 2x 2328nIm	L= 5000	1660,00
86-84393303y	MEGA SKAT 3 LED Wide	2x 20W 230V	4000K 2x 2328nIm	L= 5000	1660,00
86-84393305y	MEGA SKAT 3 LED Street	2x 20W 230V	4000K 2x 2328nIm	L= 5000	1660,00



Solarbetriebene Straßenleuchte PHOTINUS



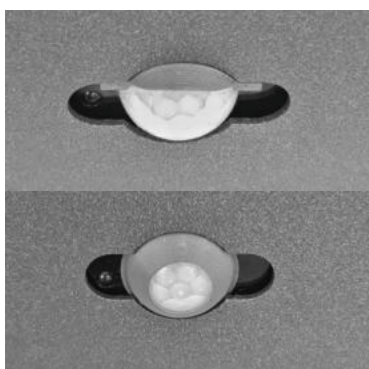
SOLARMODULE

Mit einer Effizienz von 20% erreichen die photinus high performance Solarmodule Höchstwerte. Die vertikale 360° Ausrichtung garantiert ausfallfreien Energieeintrag bei allen Witterungsbedingungen.



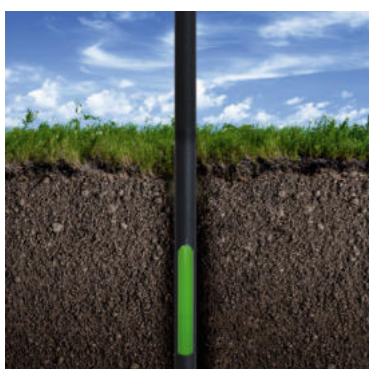
LED

Das eigens von photinus konstruierte LED hat eine zertifizierte Effizienz von 200 Lm/W.



INFRAROT-ABDECKER

Je nach Situation können die Bewegungsmelder mit speziellen „Infrarot Abdecker“ versehen werden. Dadurch können Fehlauflösungen bspw. Von vorbeifahrenden Autos verhindert werden.



AKKU

Der LiFePO4 Akku, welcher bei den photinus Solarleuchten zum Einsatz kommt, wird im Masten im Erdreich verbaut, sodass eine optimale, konstante Temperatur für eine lange Lebenszeit erreicht wird.



CONTROLLER

Je nach Leuchtenmodell und Breitengrad kommt ein Controller zwischen 8Ah bis 20Ah bzw. Mit MPPT Technologie zum Einsatz. Die „smart Funktion“ verlängert die Autonomiezeit von 40°.

ZEITMANAGEMENT

Das Zeitmanagement ist auf Ihre individuellen Bedürfnisse programmierbar. Eine Umprogrammierung ist jederzeit, unkompliziert per Fernbedienung möglich.

WARTUNG

Durch die High-End Komponenten ist die erste Wartung erst nach ca. Zehn Jahren erforderlich.

HYBRID TECHNOLOGIE

Mit optionaler Hybrid Technologie kann man das bestehende Stromnetz mit einer Solarleuchte kombinieren und erhält die Möglichkeit beide Technologien zu vereinen.

WIRELESS TECHNOLOGIE

Mittels neuester Kommunikationstechnologie können Wartung und Service zukünftig ortsunabhängig durchgeführt werden.

BEWEGUNGSMELDER

Der Bewegungsmelder ist die optimale Lösung, wenn temporär nur eine einzelne Solarleuchte benötigt wird. (Erfassungsbereich ca. 7m)

PILG-Photinus Intelligent Light Guard

Energieeinsparung durch intelligentes Lichtmanagement

FLEXIBEL & AUTARK

Einfach und schnell ohne Grabungsarbeiten zu installieren und bei Bedarf jederzeit versetzbar.

CO2-NEUTRAL UND KOSTENSPAREND

Auf Grund unserer hochwertigen Komponenten haben die photinus Solarleuchten Wartungszyklen von bis zu 10 Jahren und mit 365 Tagen ausfallsicherem Betrieb sind sie eine optimale Alternative zu den netzgebundenen Varianten. Solarleuchten können ohne aufwendige Installations- und Grabungsarbeiten an jedem beliebigen Ort eingesetzt werden. Da zudem keine Stromkosten anfallen, ist es langfristig die wirtschaftlichste und umweltfreundlichste Lösung.

WIE FUNKTIONIERT DIESE TECHNOLOGIE?

Mit dem intelligenten PILG Controller von Photinus ist eine drahtlose Kommunikation zwischen den einzelnen Solarleuchten möglich. Dadurch kann das Licht im Bedarfsfall hochgedimmt werden und dadurch der Gesamtenergieverbrauch auf ein Minimum reduziert werden. Mit der optionalen Ausrüstung eines GPS Sensors an einer Leuchte kann der komplette Leuchtenverbund in Echtzeit gesteuert werden.

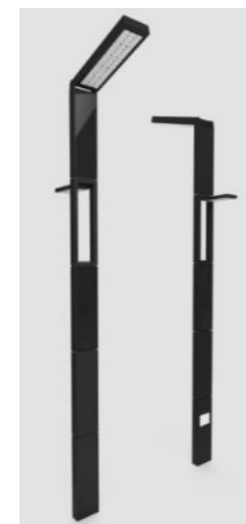


VORTEILE DIESER INNOVATIVEN LÖSUNG!

Durch den Einsatz dieser einzigartigen Technologie entsteht für den Kunden ein mehrfacher Nutzen:

Sicherheit: durch das Hochdimmen des Lichtes, welches nur im Bedarfsfall passiert, spart man bis zu 70% des normalen Energieverbrauches. Diese überschüssige Energie steht dem Nutzer bei Bedarf mit einer 2-3 fach stärkeren Lichtintensität zur Verfügung. Das erhöht die Sicherheit und das Sicherheitsgefühl deutlich.

Kosten: die Gesamtkosten werden durch diese Maßnahmen für den Kunden sehr stark reduziert: Die Anzahl der Leuchten wird um ca. 35% verringert. Das bedeutet, dass bei einem Radweg von einem Kilometer der Mastabstand von bspw. 30m auf 50m erhöht werden kann und somit mehr als 10 Leuchten eingespart werden. Es können somit mit einer Standardsolarleuchte im Bedarfsfall die gleichen Lux-Werte erreicht werden wie mit einer doppelt bis dreifach so starken Solarleuchte. Durch die geringere Anzahl von Leuchten reduziert sich auch die Installationskosten für den Kunden drastisch.



ATHENA



JUNO PLUS



ALARA



PHOTINUS GLXY



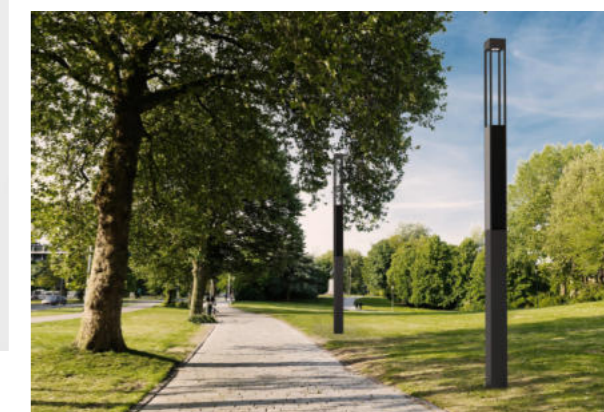
PROTOS



MARA

FÜR JEDE BELEUCHTUNGSSITUATION DIE PASSENDE OPTIK

Die richtige Auswahl der Optik ist von entscheidender Bedeutung, um das vorhandene Licht optimal in Szene zu setzen. Um unseren Kunden für jede Beleuchtungssituation die beste Lösung bieten zu können, setzt photinus auf eine große Auswahl an Optiken. Nur mit der Auswahl der idealen Optik kann eine Beleuchtungssituation normgerecht oder nach Belieben des Kunden umgesetzt werden.



LICHT FÜR PROFIS

Nachhaltige und kostengünstige
LED-Upgrade Lösungen für Aussenleuchten



- Innovative LED-Upgrade Lösung
- umweltschonend und insektenfreundlich
- für alle Aussenleuchten
- einfache Montage
- Energieeinsparung
- „made in germany“



powered by

Laternix[®]
Innovation for sustainable lighting

LEDiKIT[®] LED-Upgrade

Modellspezifisch

- Austauschmodul ersetzt das Innenleben
- spezifisch zugeschnitten auf das jeweilige Modell



Castor
Fa. Lehner



Bavaria
Fa. Langmatz



Pilz
Fa. Siteco



SR
Fa. Siteco



Sicompact A2
Fa. Siteco



Saturn
Fa. Selux



CityLight
Fa. Siteco



Rosenheim
Fa. Bergmeister



DL500
Fa. Siteco

und viele weitere...
www.laternix.de

Hinweis: Abbildungen zeigen Ledikits im eingebautem Zustand

Universal

- Austauschmodul ersetzt das Leuchtmittel
- mit E27 Sockel vielseitig einsetzbar



VS27
für dekorative Leuchten



FG27
für Altstadtleuchten



LA27
für technische Straßenleuchten

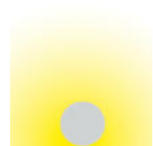
LEDiKIT[®] Ihre Vorteile

- Hohe Effizienz / geringer Stromverbrauch, bis zu 90% Einsparung
- Präzise Lichtausstrahlungscharakteristiken und Lichtfarben je nach Beleuchtungssituation zur Auswahl
- Automatische Dimmung während der Nachtstunden (14 Zeitprofile einstellbar)
- dadurch Reduzierung der Lichtverschmutzung
- einfach und sicher zu installieren
- sinnvolles Reparatur- und Recyclingkonzept
- „made im Chiemgau“, 5 Jahre Standardgarantie
- kostengünstig

Wir beraten Sie umfassend und kompetent bei der Planung der Energetischen Sanierung ihrer Außenbeleuchtung. Wir unterstützen Sie bei der Erstellung von Förderanträgen und Musterstellungen Für Erprobungen. Weisen Sie ihren Versorger auf unsere innovativen LED-Upgrade Lösungen hin und sprechen Sie uns direkt an.



Dekorleuchte BERIL M/L



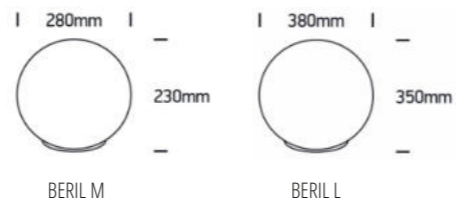
- Outdoor Kugel
- Steinoptik
- Kunststoff
- inkl. 200cm Anschlusskabel mit Schuko Stecker
- in 2 Größen erhältlich
- ideal für LED Retrofit Leuchtmittel



LED Classic 10,5W E27 (Seite 342)

IP65 CE 5J

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	B/H mm	Brutto
54-7072	• BERIL M	20W 230V E27	Steinoptik	B= 280 H= 230	116,00
54-7072A	• BERIL L	20W 230V E27	Steinoptik	B= 380 H= 350	164,00



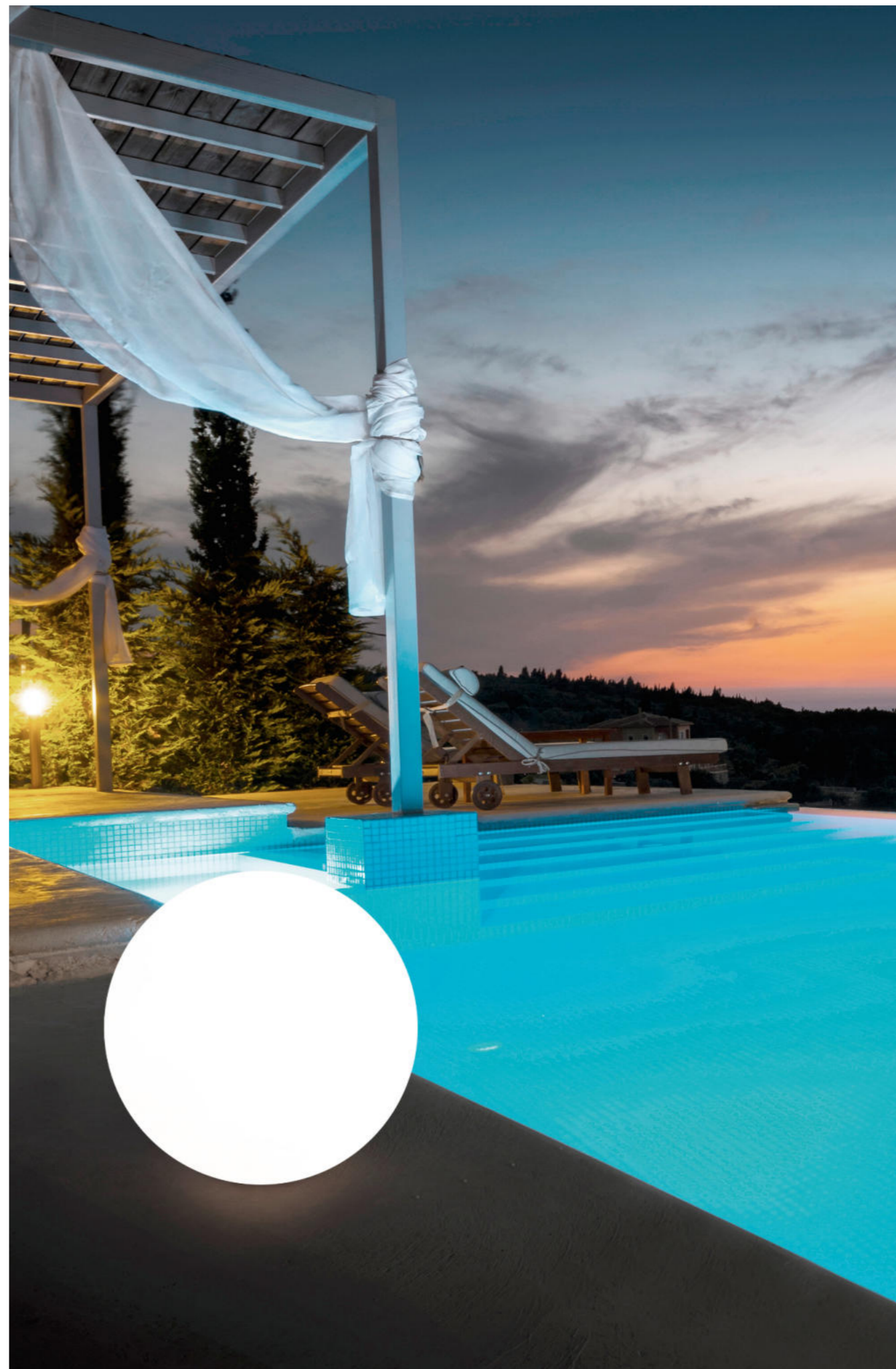
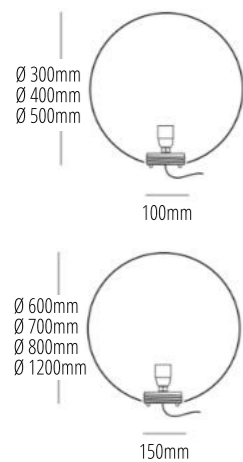
GLOBO 30-120



- Kugelleuchte aus Polyethylen, weiß
- in 7 Größen erhältlich
- Kabellänge 2m
- Gewicht: GLOBO 30/1,2kg, GLOBO 40/2kg, GLOBO 50/3,5kg, GLOBO 60/4,7kg, GLOBO 70/7kg, GLOBO 80/8kg, GLOBO 120/25kg
- OPTION: farblichtsteuerbare Leuchtmittel, Erdspeiss LP PIC003 für GLOBO 30/40/50/60/70/80 inkludiert

IP55 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Ø mm	Brutto
57-LP SFF030	GLOBO 30	max. 15W 230V E27	weiß/opal	Ø 300	212,00
57-LP SFF040	GLOBO 40	max. 15W 230V E27	weiß/opal	Ø 400	276,00
57-LP SFF050	GLOBO 50	max. 25W 230V E27	weiß/opal	Ø 500	330,00
57-LP SFF060	GLOBO 60	max. 25W 230V E27	weiß/opal	Ø 600	442,00
57-LP SFF070	GLOBO 70	max. 65W 230V E27	weiß/opal	Ø 700	644,00
57-LP SFF080	GLOBO 80	max. 65W 230V E27	weiß/opal	Ø 800	780,00
57-LP SFF122	GLOBO 120	max. 105W 230V E27	weiß/opal	Ø 1200	2200,00
57-LP TUB002	Erdspeiss rund für GLOBO 120				28,00



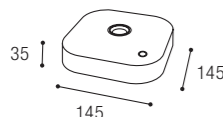
Dekorleuchte FLAI LED



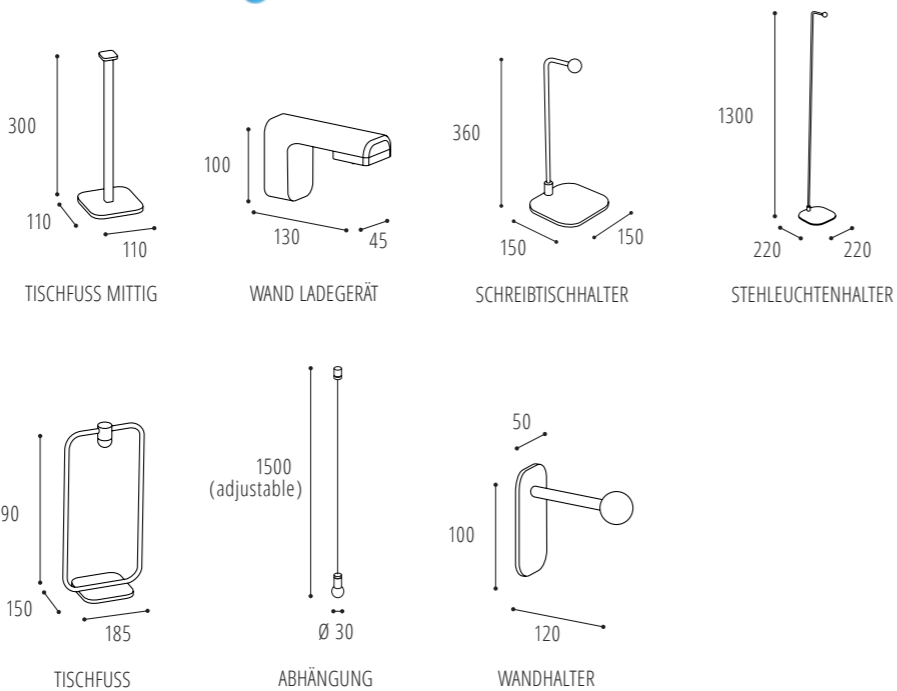
- tragbarer Leuchtenkopf mit spez. Magnetsystem
- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus satiniertem Flachglas
- dimmbar (3 Stufen)
- "Secure Light Distribution"-System, das eine einheitliche Verteilung des Lichts auch bei Mängel einer LED garantiert
- Lithium Akku (nicht austauschbar)
- inkl. Ladegerät
- Lichtfarbe: 2700K ~~dynamic white~~
- Farben: schwarz, weiß
- ~~ACHTUNG: geänderter Rabatt!~~

IP54 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
51-FLAI SW	FLAI LED	4W 230V	2700K	schwarz	160,00
51-FLAI WS	FLAI LED	4W 230V	2700K	weiß	160,00
51-FLAI CENTRAL	TISCHFUSS MITTIG			schwarz	40,00
51-FLAI CHARGING	WAND LADEGERÄT			schwarz	100,00
51-FLAI DESK	SCHREIBTISCHHALTER			schwarz	80,00
51-FLAI FLOOR	STEHLEUCHTENHALTER			schwarz	110,00
51-FLAI LANTERN	TISCHFUSS			schwarz	120,00
51-FLAI PENDANT	ABHÄNGUNG			schwarz	60,00
51-FLAI ROPE	SEILHALTERUNG			schwarz	30,00
51-FLAI WALL	WANDHALTER			schwarz	40,00
51-FLAI MULTIPLE	STEHLEUCHTENFUSS MEHRFACHx			schwarz	90,00



FLAI® Wi-Fi wird mit Smart Life gesteuert (free download)



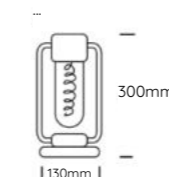
Tischleuchte BELLA LED



- Gehäuse aus Aluminium
- schwenkbar
- inkl. Batterie
- Ladezeit: 6,5 Stunden
- Betriebszeit bei 100% Leistung = 10 Stunden
- Betriebszeit bei 50% Leistung = 20 Stunden
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: ultra warm white 2200K
- Farbe: weiß

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61094/W/UW	• BELLA LED dimmbar	1,8W	2200K 120Nlm	weiß	156,00



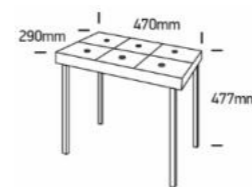
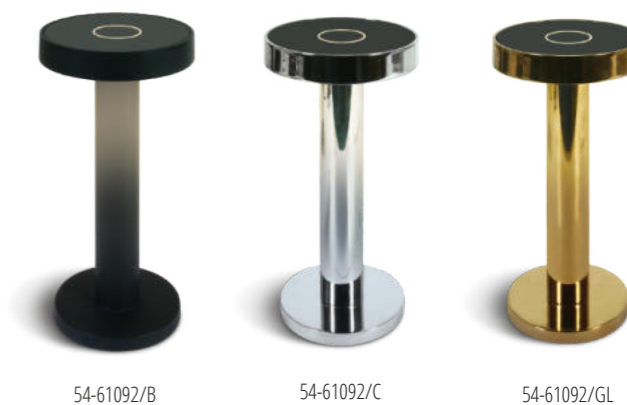
Tischleuchte MIKO LED



- Gehäuse aus Aluminium
- inkl. Batterie
- aufladbar mit Tisch-Ladestation (inkludiert), 6-fach Ladestation stehend (54-61000) oder USB
- Ladezeit: 6,5 Stunden
- Betriebszeit bei 100% Leistung = 10 Stunden
- Betriebszeit bei 50% Leistung = 20 Stunden
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe einstellbar: 2700K - 3000K
- Farben: weiß, schwarz, Chrom, Gold

IP65 CE

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61092/W	• MIKO LED dimmbar	2,5W	2700K - 3000K 120Nlm	weiß	156,00
54-61092/B	• MIKO LED dimmbar	2,5W	2700K - 3000K 120Nlm	schwarz	156,00
54-61092/C	• MIKO LED dimmbar	2,5W	2700K - 3000K 120Nlm	Chrom	184,00
54-61092/GL	• MIKO LED dimmbar	2,5W	2700K - 3000K 120Nlm	Gold	184,00
54-61000	• 6-fach Ladestation stehend für MIKO LED			schwarz	190,00



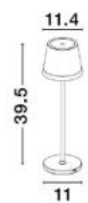
Tischleuchte SEINA LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Batterie
- aufladbar über Ladestation oder Adapter mit USB-C
- Ladezeit: 4,5 Stunden
- Betriebszeit bei 100% Leistung = 10 Stunden
- Betriebszeit bei 50% Leistung = 20 Stunden
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: extra warm white 2700K
- Farben: schwarz, weiß, braun, grün, grau

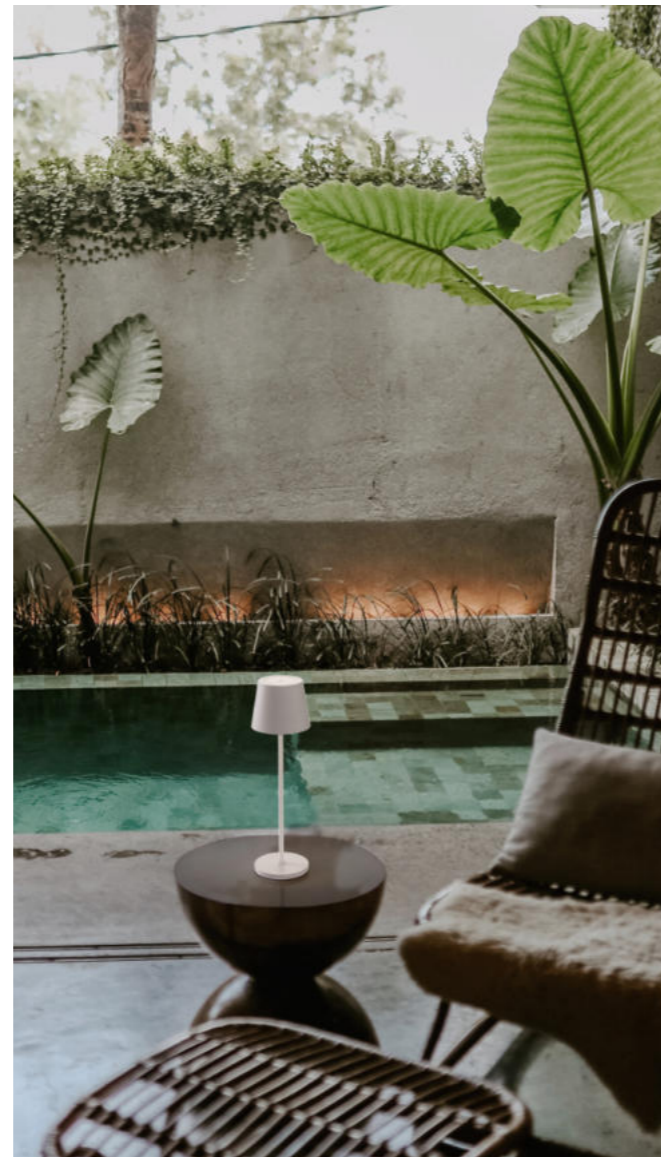
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9223406	• SEINA LED dimmbar	2W 5V	2700K 192Nlm	schwarz	116,00
28-9223407	• SEINA LED dimmbar	2W 5V	2700K 192Nlm	weiß	116,00
28-9223403	• SEINA LED dimmbar	2W 5V	2700K 192Nlm	braun	116,00
28-9223405	• SEINA LED dimmbar	2W 5V	2700K 192Nlm	grün	116,00
28-9223404	• SEINA LED dimmbar	2W 5V	2700K 192Nlm	grau	116,00
28-9223408	• Ladestation			schwarz	16,00
28-9223409	• Adapter 5V/2A			schwarz	12,00
28-9223410	• Adapter 5V/2A			weiß	12,00



28-9223408

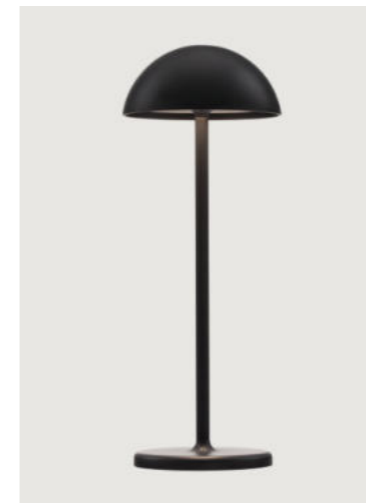


28-9223409 / 28-9223410



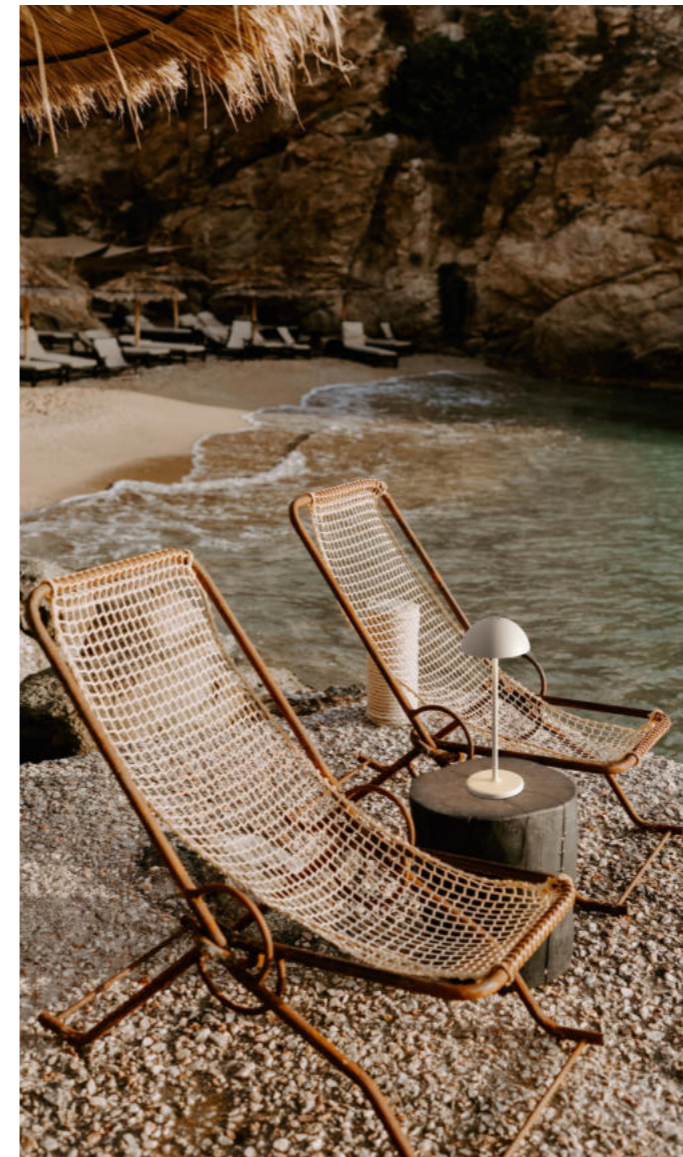
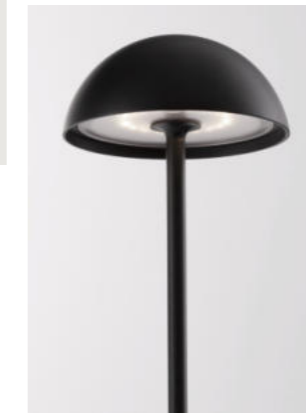
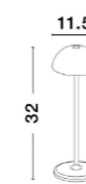
Tischleuchte ROSE LED

IP54 CE



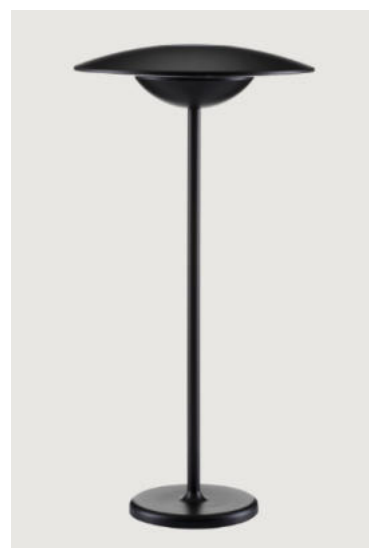
- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Batterie
- aufladbar über USB
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9281380	• ROSE LED dimmbar	2W 5V	3000K 207Nlm	weiß	112,00
28-9281381	• ROSE LED dimmbar	2W 5V	3000K 207Nlm	schwarz	112,00



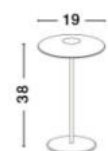
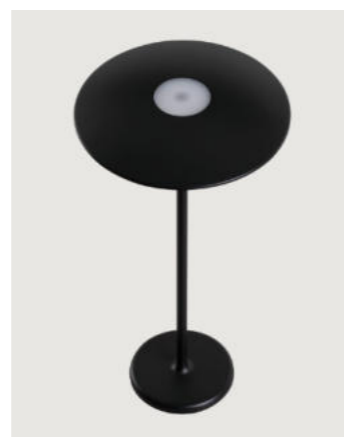
Tischleuchte FABIO LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Batterie
- aufladbar über USB
- dimmbar
- Ra>84
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492441	• FABIO LED dimmbar	2W 3,7V	3000K 280Nlm	schwarz	124,00



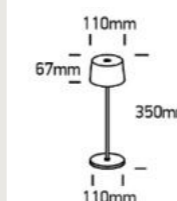
Tischleuchte TRIIS LED

IP65 CE



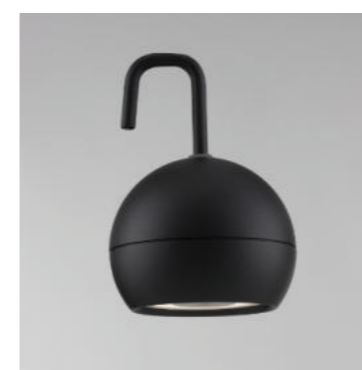
- Gehäuse aus Druckguss
- dimmbar
- aufladbar über USB Anschluss
- Aufladezeit: 6 Stunden
- Betriebszeit: 9 Stunden
- Schlagfestigkeit IK06
- Touch switch
- SMD LED
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farben: weiß, schwarz, rostbraun

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61082A/W	• TRIIS LED	3,3W 5V 2x 2200mAh Batterie	3000K 200Nlm	weiß	116,00
54-61082A/B	• TRIIS LED	3,3W 5V 2x 2200mAh Batterie	3000K 200Nlm	schwarz	116,00
54-61082A/BR	• TRIIS LED	3,3W 5V 2x 2200mAh Batterie	3000K 200Nlm	rostbraun	116,00



Dekorleuchte VENEDO LED

IP54 CE



- Gehäuse aus Aluminium
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Batterie
- aufladbar über USB
- Ladezeit: 3 Stunden
- Betriebszeit bei 100% Leistung = 4 Stunden
- Betriebszeit bei 40% Leistung = 10 Stunden
- Betriebszeit bei 10% Leistung = 50 Stunden
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9002865	• VENEDO LED dimmbar	2W 3,7V	3000K 180Nlm	schwarz	110,00

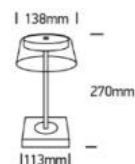


Tischleuchte LEAH LED



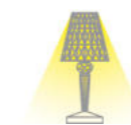
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Leuchtschirm aus Polycarbonat PC
- inkl. Batterie
- aufladbar mit USB
- Ladezeit: 6,5 Stunden
- Betriebszeit: 10 Stunden
- stufenlos dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: extra warm white 2700K
- Farben: weiß, schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61090/W	• LEAH LED dimmbar	2,5W	2700K 100Nlm	weiß	156,00
54-61090/B	• LEAH LED dimmbar	2,5W	2700K 100Nlm	schwarz	156,00



IP65 CE

Tischleuchte LUNA LED



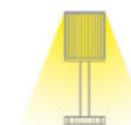
- Gehäuse aus Kunststoff
- inkl. Batterie
- aufladbar mit USB
- Ladezeit: 2,5 Stunden
- Betriebszeit: 8 Stunden
- 3-Stufen dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
54-61096/W	• LUNA LED dimmbar	1,2W	3000K 60Nlm	82,00



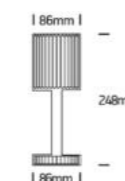
IP54 CE

Tischleuchte GRACE LED



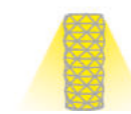
- Gehäuse aus Kunststoff
- inkl. Batterie
- aufladbar mit USB
- Ladezeit: 2,5 Stunden
- Betriebszeit: 8 Stunden
- 3-Stufen dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
54-61098/W	• GRACE LED dimmbar	1,2W	3000K 60Nlm	82,00



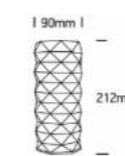
IP54 CE

Tischleuchte EMILY LED



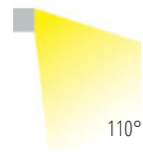
- Gehäuse aus Kunststoff
- inkl. Batterie
- aufladbar mit USB
- Ladezeit: 2,5 Stunden
- Betriebszeit: 8 Stunden
- 3-Stufen dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Brutto
54-61104/W	• EMILY LED dimmbar	1,2W	3000K 60Nlm	82,00



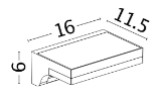
IP54 CE

Solar Wandleuchte DYN LED



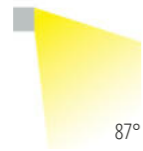
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Bewegungsmelder
- inkl. Ein/Aus Schalter
- Ra>80
- dimmbar
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9190101	• DYN LED	1,5W 3,7V	3000K 152Nlm	anthrazit	84,00



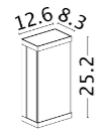
IP65 CE

Solar Wandleuchte BAY LED



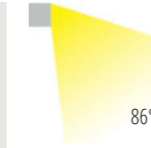
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl und klarem Glas
- inkl. Bewegungsmelder
- inkl. Ein/Aus Schalter
- Ra>80
- dimmbar
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9120711	• BAY LED	1,5W 3,7V	3000K 152Nlm	anthrazit	99,00



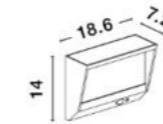
IP65 CE

Solar Wandleuchte VALOR LED



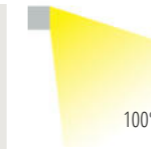
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus opalem Acryl
- inkl. Bewegungssensor
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492540	• VALOR LED	2W 3,7V	3000K 104Nlm	anthrazit	98,00



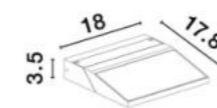
IP65 CE

Solar Wandleuchte PRIM LED



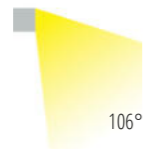
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus klarem Glas
- inkl. Bewegungssensor
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492510	• PRIM LED	2W 3,7V	3000K 197Nlm	anthrazit	92,00



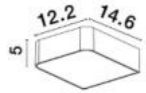
IP65 CE

Solar Wandleuchte TRENDO LED



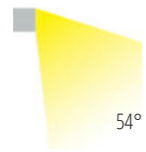
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus klarem Glas
- inkl. Bewegungssensor
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492520	• TRENDO LED	2W 3,7V	3000K 219Nlm	anthrazit	88,00



IP65 CE

Solar Wandleuchte MARTA LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus klarem Glas
- inkl. Bewegungssensor
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9492530	• MARTA LED	1W 3,7V	3000K 57Nlm	anthrazit	86,00



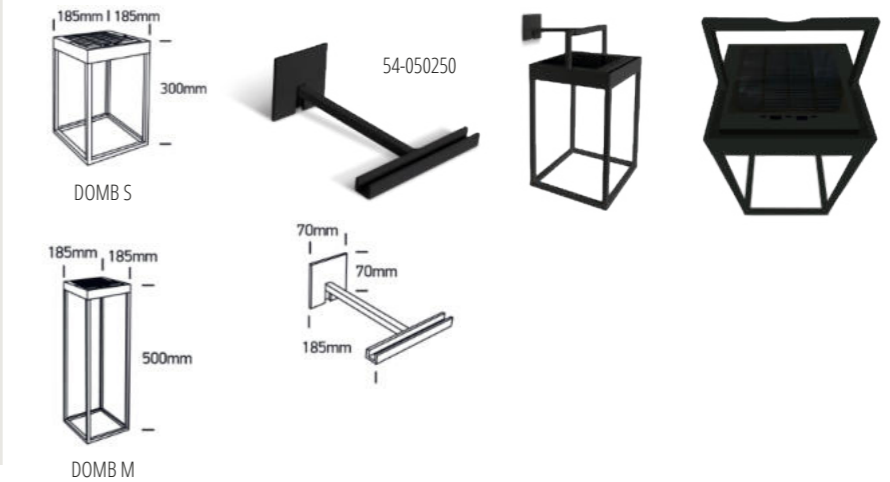
IP65 CE

Solarleuchte DOMB S/M LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- inkl. 2x 2200mAh Lithium Batterie
- dimmbar 5-100%
- Schlagfestigkeit IK06
- Hybrides Laden (USB + Solar)
- Solar Ladedauer: 20h
- USB Ladedauer: 6h
- Nachtsensor (ON/OFF)
- Brenndauer 9h bei 100%, 20h bei 50%
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67520/B/W	• DOMB S LED	2,2W 2x 2200mAh	3000K 150Nlm	schwarz	154,00
54-67520A/B/W	• DOMB M LED	2,2W 2x 2200mAh	3000K 150Nlm	schwarz	164,00
54-050250/B	• Wandhalterung zu DOMB LED			schwarz	19,80



SOLAR LATERNE LED



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- solarbetrieben
- inkl. 1x 2200mAh Lithium Batterie
- inkl. Erdspieß
- LED 100% bei Bewegung
- LED 15%, wenn keine Bewegung erkannt wird
- PIR Sensor: Distanz bis zu 6m und bis zu 120°
- Ladezeit bei Sonneneinstrahlung 6-8h
- Brenndauer 2,5-3h bei 100%, 20-25h bei 15%
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

aufgelassen - solange der Vorrat reicht

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-67428/A/W	• SOLAR LATERNE LED	2,2W 1x 2200mAh	3000K 200Nlm	anthrazit	178,00



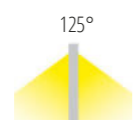
inkl. Erdspieß

• Produkte sind Lagerware

Solarleuchte LOVETO S/M LED



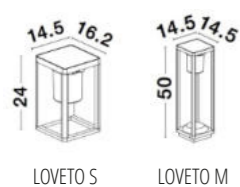
LOVETO S



125°

- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Abdeckung aus Acryl
- inkl. Bewegungssensor
- LOVETO S nur Wandmontage
- dimmbar
- Ra>80
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
28-9120621	• LOVETO S LED	1,5W 3,7V	3000K 90Nlm	anthrazit	116,00
28-9120622	• LOVETO M LED	1,5W 3,7V	3000K 136Nlm	anthrazit	138,00



LOVETO S

LOVETO M



LOVETO S Bewegungssensor nur Wandmontage



IP65 CE

Solar LICHTERKETTE LED



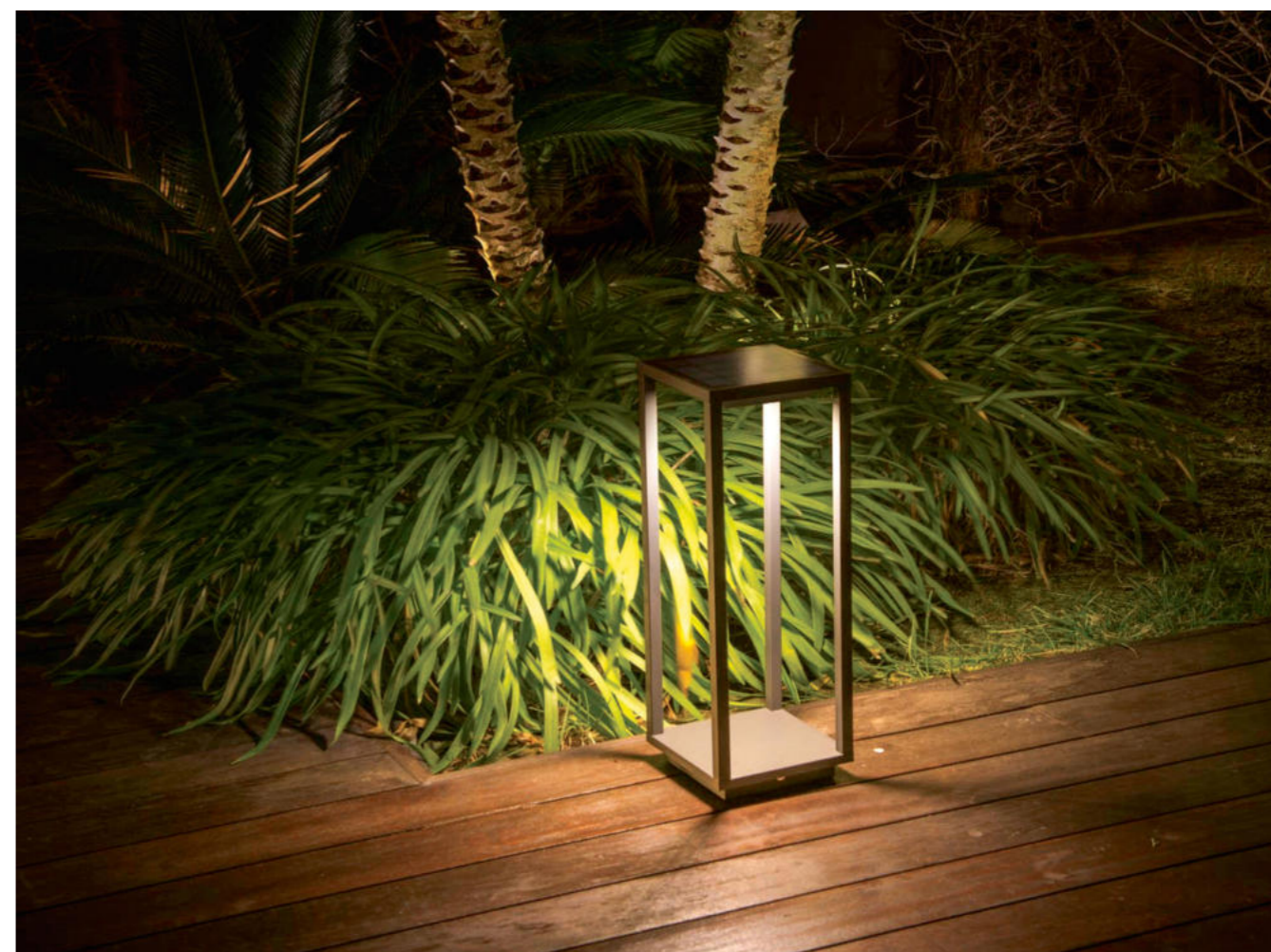
- PVC Kabel zur freien Bespannung
- L= 8500mm
- inkl. Batterie und Solarpanel
- 500mm Abstand zwischen den Lichtpunkten
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
54-0996/B	• LICHTERKETTE LED	1W	2700K	schwarz	L= 8500	122,00



inkl. Montagezubehör

IP67 CE



Elektronische Niedervolt-Trafos TRE 230/12V

IP20 CE



- NV-Trafos mit Thermosicherung und Überlastungsschutz, dimmbar
- 60VA, 105VA: ein primärer Eingang und ein sekundärer Ausgang
- 150VA: zwei primäre Eingänge (2,5mm²) und drei sekundäre Ausgänge (2,5mm²)
- 200VA, 250VA: zwei primäre Eingänge (2,5mm²) und drei sekundäre Ausgänge (4,0mm²)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	L/B/H mm	Brutto
TRE-060	Elektronischer Trafo TRE-60VA	20-60W 230V	105x30x20	12,80
TRE-105	Elektronischer Trafo TRE-105VA	35-105W 230V	111x38x28	22,80
TRE-150	Elektronischer Trafo TRE-150VA	30-150W 230V	170x45x35	46,00
TRE-200	Elektronischer Trafo TRE-200VA	100-200W 230V	225x55x45	54,00
TRE-250	Elektronischer Trafo TRE-250VA	100-250W 230V	225x55x45	66,00

LED Treiber 350mA on/off

IP66/20 CE



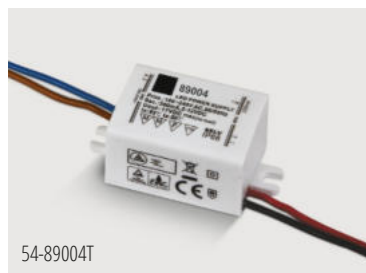
- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89004	• LED Treiber on/off IP66	1-4W 230V 350mA	12,00
54-89006P	• LED Treiber on/off IP66	2-6W 230V 350mA	14,00
54-89008	• LED Treiber on/off IP20	4-8W 230V 350mA	16,00
54-89015	• LED Treiber on/off IP20	7-15W 230V 350mA	22,00
54-89020	• LED Treiber on/off IP20	13-20W 230V 350mA	24,00



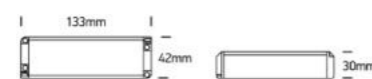
LED Treiber 350mA dimmbar

IP20/66 CE



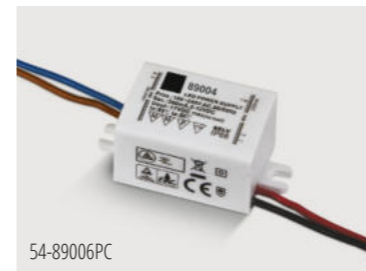
- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89004T	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP66	2-4W 350mA	19,00
54-89015T	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	7,5-15W 350mA	46,00



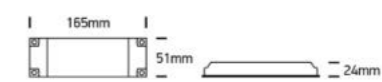
LED Treiber 500mA on/off

IP20/66 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89006PC	• LED Treiber on/off IP66	1,5-6W 500mA	12,00
54-89015C	• LED Treiber on/off IP20	7,5-15W 500mA	22,00
54-89020C	• LED Treiber on/off IP20	12,5-20W 500mA	24,00
54-89030C	• LED Treiber on/off IP20	14-28W 500mA	32,00



LED Treiber 500mA dimmbar

IP20 CE



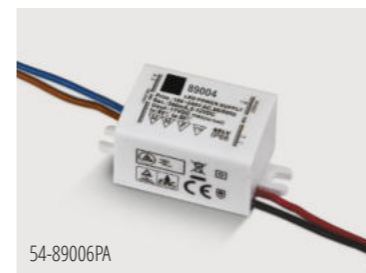
- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89015CT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	7,5-15W 500mA	46,00



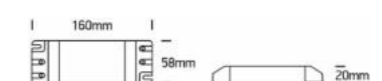
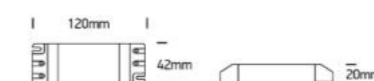
LED Treiber 700mA on/off

IP20/66 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89006PA	• LED Treiber on/off IP66	1,5-6W 700mA	12,00
54-89008A	• LED Treiber on/off IP20	4-8W 700mA	19,00
54-89015A	• LED Treiber on/off IP20	7-15W 700mA	22,00
54-89030A	• LED Treiber on/off IP20	15-30W 700mA	32,00



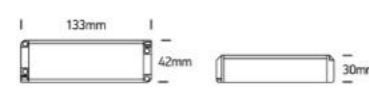
LED Treiber 700mA dimmbar

IP20/66 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89004AT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP66	2-4W 700mA	19,00
54-89006AT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	3,5-6W 700mA	24,00
54-89015AT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	7-15W 700mA	46,00
54-89040AT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	21-40W 700mA	58,00



LED Treiber 1200mA dimmbar

IP20 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89048T	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	32-50W 1200mA	75,00



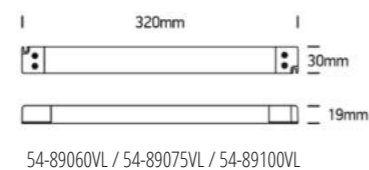
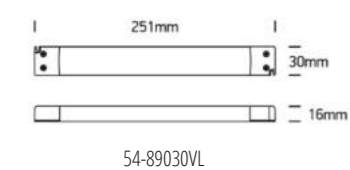
LED Treiber 24V DC on/off länglich

IP20 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System
- längliche Bauweise für Profile geeignet

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89030VL	• LED Treiber on/off IP20 länglich	30W 24V DC	34,00
54-89060VL	• LED Treiber on/off IP20 länglich	60W 24V DC	78,00
54-89075VL	• LED Treiber on/off IP20 länglich	75W 24V DC	84,00
54-89100VL	• LED Treiber on/off IP20 länglich	100W 24V DC	92,00
54-89150VL	• LED Treiber on/off IP20 länglich	150W 24V DC	122,00



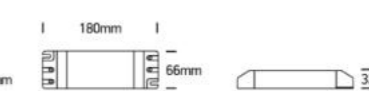
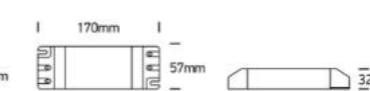
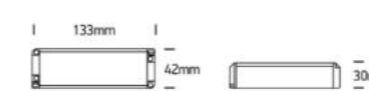
LED Treiber 24V DC on/off kompakt

IP20/67 CE



- Gehäuse aus Kunststoff (IP20)
- Gehäuse aus Metall (IP67)
- QUICK FIX System
- kompaktbauweise

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89015V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	15W 24V DC	23,00
54-89030V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	30W 24V DC	32,00
54-89075V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	75W 24V DC	57,00
54-89100V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	100W 24V DC	87,00
54-89100VP	• LED Treiber on/off IP67 kompakt	100W 24V DC	96,00
54-89150V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	150W 24V DC	122,00
54-89150VP	• LED Treiber on/off IP67 kompakt	150W 24V DC	110,00
54-89200V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	200W 24V DC	134,00
54-89200VP	• LED Treiber on/off IP67 kompakt	200W 24V DC	130,00
54-89320V	• LED Treiber on/off IP20 kompakt	320W 24V DC	184,00



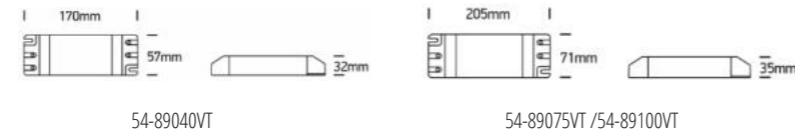
LED Treiber 24V DC TRIAC dimmbar

IP20 CE [5]



- Gehäuse aus Kunststoff
- TRIAC dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89040VT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	40W 24V DC	82,00
54-89075VT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	75W 24V DC	144,00
54-89100VT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	100W 24V DC	178,00



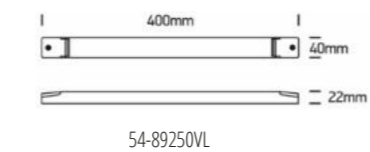
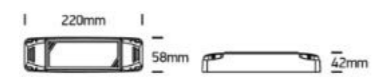
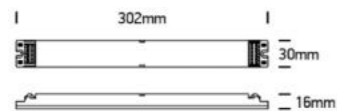
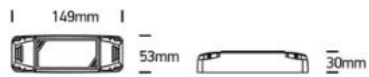
LED Treiber 24V DC dimmbar

IP20 CE [5]



- Gehäuse aus Kunststoff
- dimmbar

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89030VD	• LED Treiber Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	30W 24V DC	122,00
54-89060VLD	• LED Treiber Push to dimm dimmbar IP20	60W 24V DC	90,00
54-89075L	• LED Treiber DALI Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	75W 24V DC	156,00
54-89100VLL	• LED Treiber Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	100W 24V DC	150,00
54-89150VLL	• LED Treiber Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	150W 24V DC	178,00
54-89240VLL	• LED Treiber Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	240W 24V DC verfügbar Mitte 01/24	190,00



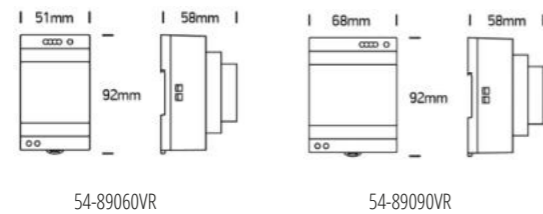
LED Treiber 24V DC on/off für Hutschiene

IP20 CE [5]



- Gehäuse aus Kunststoff
- Montage auf Hutschiene

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89060VR	• LED Treiber on/off Hutschiene IP20	60W 24V DC	50,00
54-89090VR	• LED Treiber on/off Hutschiene IP20	90W 24V DC	68,00



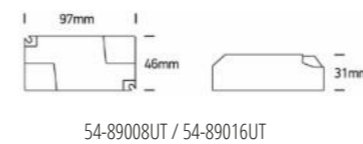
LED Treiber Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE [5]

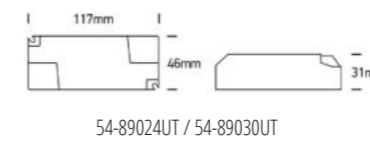


- Gehäuse aus Kunststoff
- QUICK FIX System
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89008UT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	3,6-7,7W 300-350mA	34,00
54-89016UT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	5-14W 200-350mA	36,00
54-89024UT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	10-22W 400-550mA	52,00
54-89030UT	• LED Treiber TRIAC dimmbar IP20	13,75-28W 550-700mA	56,00



54-89008UT	300mA 3,6-6,6W	350mA 4,2-7,7W		
54-89016UT	200mA 5-8W	250mA 6,25-10W	300mA 7,5-12W	350mA 8,75-14W
54-89024UT	400mA 10-16W	450mA 11,25-18W	500mA 12,5-20W	550mA 13,75-22W
54-89030UT	550mA 13,75-22W	600mA 15-24W	650mA 16,25-26W	700mA 17,5-28W



LED Treiber 10W Konstantstrom einstellbar dimmbar

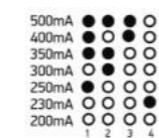
IP20 CE [5]



- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89010L	• LED Treiber DALI & Push to dimm dimmbar IP20	1,2-12,5W 200-500mA	90,00

LED Stromauswahl

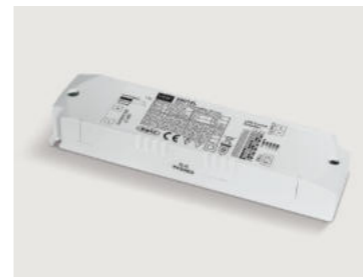


500mA	200mA	230mA	250mA	300mA	350mA	400mA	500mA
	1,2-8,2W	1,38-9,43W	1,5-10,25W	1,8-12,3W	2,1-12,6W	2,4-12,8W	3-12,5W



LED Treiber 12W Konstantstrom einstellbar dimmbar

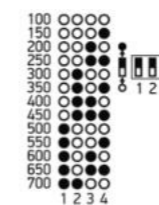
IP20 CE [5]



- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89012L	• LED Treiber DALI dimmbar IP20	0,6-11,9W 100-700mA	96,00

LED Stromauswahl



100	150	200	250	300	350	
0,6-5,2W	0,9-7,8W	1,2-10,4W	1,5-12W	1,8-12W	2,1-11,9W	
400	450	500	550	600	650	700
2,4-12W	2,7-11,7W	3-12W	3,3-13,2W	3,6-12W	3,9-11,7W	4,2-11,9W



LED Treiber 25W Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89025L	• LED Treiber DALI & Push to dimm dimmbar IP20	1-25,2W 150-450mA	102,00

LED Stromauswahl

	150mA	200mA	250mA	300mA	350mA	400mA	450mA
450mA	●	●	●	●	●	●	●
400mA	○	●	●	●	●	●	●
350mA	○	○	●	●	●	●	●
300mA	○	○	○	●	●	●	●
250mA	○	○	○	○	●	●	●
200mA	○	○	○	○	○	●	●
150mA	○	○	○	○	○	○	●



LED Treiber 24W Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE

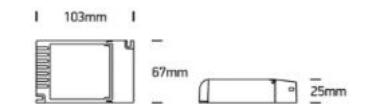


- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89027D	• LED Treiber Push to dimm & 1-10V dimmbar IP20	2-24W 350-900mA	90,00

LED Stromauswahl

	350mA	500mA	700mA	900mA
900mA	●	●	●	●
700mA	○	●	●	●
500mA	○	○	●	●
350mA	○	○	○	●



LED Treiber 42W Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89042L	• LED Treiber DALI & Push to dimm dimmbar IP20	3,5-44W 350-1050mA	106,00

nicht mehr nachbestellbar



LED Stromauswahl

	350mA	500mA	600mA	700mA	800mA	900mA	950mA	1000mA	1050mA
1050mA	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1000mA	○	●	●	●	●	●	●	●	●
950mA	○	○	●	●	●	●	●	●	●
900mA	○	○	○	●	●	●	●	●	●
800mA	○	○	○	○	●	●	●	●	●
700mA	○	○	○	○	○	●	●	●	●
600mA	○	○	○	○	○	○	●	●	●
500mA	○	○	○	○	○	○	○	●	●
350mA	○	○	○	○	○	○	○	○	●

LED Treiber 40W Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE

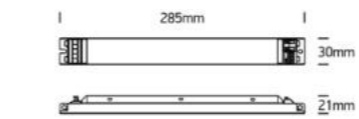


- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89040LL	• LED Treiber DALI & Push to dimm dimmbar IP20	2,4-40W 400-1050mA	122,00

LED Stromauswahl

	400mA	425mA	450mA	475mA	500mA	550mA	600mA	650mA
400mA	●	●	●	●	●	●	●	●
425mA	○	●	●	●	●	●	●	●
450mA	○	○	●	●	●	●	●	●
475mA	○	○	○	●	●	●	●	●
500mA	○	○	○	○	●	●	●	●
550mA	○	○	○	○	○	●	●	●
600mA	○	○	○	○	○	○	●	●
650mA	○	○	○	○	○	○	○	●



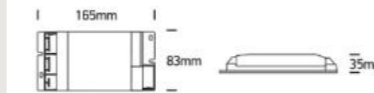
LED Treiber 50W Konstantstrom einstellbar dimmbar

IP20 CE



- Gehäuse aus Kunststoff
- mA einstellbar per DIP-Switch

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89050TLD	• LED Treiber DALI & Push to dimm & 1-10V & TRIAC dimmbar IP20	8-50W 180-1500mA	130,00



LED Stromauswahl

	180mA	200mA	250mA	300mA	350mA	400mA	450mA	500mA
180mA	●	●	●	●	●	●	●	●
200mA	○	●	●	●	●	●	●	●
250mA	○	○	●	●	●	●	●	●
300mA	○	○	○	●	●	●	●	●
350mA	○	○	○	○	●	●	●	●
400mA	○	○	○	○	○	●	●	●
450mA	○	○	○	○	○	○	●	●
500mA	○	○	○	○	○	○	○	●

LED Lichtsteuerung RF Bluetooth to DALI / 1-10V

IP20 CE  



- Gehäuse aus Kunststoff
- steuerbar über EasyThings
- Amazon Alexa und Google Home kompatibel
- Anschlusschema und Einstellungen finden Sie auf unserer Homepage



Art. Nr.	Bezeichnung	Brutto
54-89102L	• LED Lichtsteuerung RF Bluetooth to DALI / 1-10V IP20	150,00



Input		Output, DALI		Output 0/1-10V
Power	Signal	DALI PS current	DALI Current consumption	Current
110-240V AC	Bluetooth+RF 2.4GHz	max. 50mA	max. 4mA	max. 20mA

Output relay		Enviroment	
Switching voltage	max. Current	Operation temperature	Relative humidity
110-240V AV	Incandescent: 5A LED: 1,6A	-20°C – +50°C	8% bis 80%

LED Controller 89010D

IP20 CE 



- Gehäuse aus Kunststoff
- Treiber ist separat zu bestellen 12V oder 24V

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89010D	• LED Controller 89010D 12-24V DC 1-10V dimmbar 1Kanal	180W bei 12V / 360W bei 24V	20,00

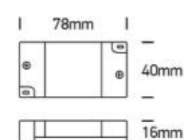


LED Controller 89100L

IP20 CE 



- Gehäuse aus Kunststoff
- Treiber ist separat zu bestellen 12V oder 24V
- Anschlusschema finden Sie auf unserer Homepage



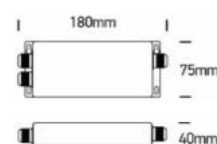
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89100L	• LED Controller 89100L 12-24V DC DALI & Push to dimm dimmbar PWM	75W bei 12V / 150W bei 24V	62,00

LED Controller 89100LP

IP67 CE  



- Gehäuse aus Kunststoff
- Treiber ist separat zu bestellen 12V oder 24V
- Anschlusschema finden Sie auf unserer Homepage



Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89100LP	• LED Controller 89100L 12-36V DC DALI & Push to dimm dimmbar 4Kanal x 5A	4x 60W bei 12V / 4x 120W bei 24V / 4x 180W bei 36V	156,00

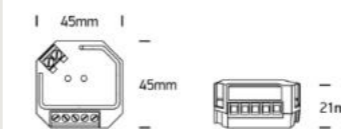
LED Dimmer 89104LT

IP20 CE 



- Gehäuse aus Kunststoff
- Anschlusschema finden Sie auf unserer Homepage

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
54-89104LT	• LED Dimmer 89104LT DALI & Push to dimm zu TRIAC	100W bei 110V / 200W bei 240V	110,00



Signalverstärker Konstantspannung

IP20 CE 



- Gehäuse aus Kunststoff
- Treiber ist separat zu bestellen 12V oder 24V
- Anschlusschema finden Sie auf unserer Homepage

Art. Nr.	Bezeichnung	Brutto
54-89302	• Signalverstärker RGB+W 12-36V 4 Kanal x 5A PWM	82,00



Signalverstärker Konstantstrom

IP20 CE 



- Gehäuse aus Kunststoff
- Treiber ist separat zu bestellen 12V bis 36V
- Anschlusschema finden Sie auf unserer Homepage

Art. Nr.	Bezeichnung	Brutto
54-89302A	• Signalverstärker 350mA 4 Kanal	30,00



nicht mehr bestellbar



• Produkte sind Lagerware

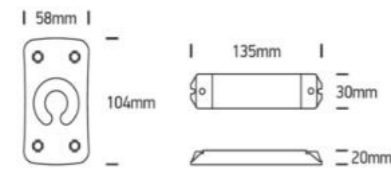
LED Controller 36W 12V / 72W 24V 3 Kanal

IP20 CE



- 2 Speichereinstellungen
- Dimmen durch Berührung
- 3 Kanal
- 36W bei 12V oder 72W bei 24V
- Treiber ist separat zu bestellen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-20030	• LED Controller 3 Kanal dimmbar	36W 12V / 72W 24V	weiß	98,00



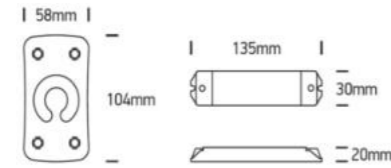
LED Controller 36W 12V / 72W 24V 2 Kanal

IP20 CE



- Farbwechsel durch Berührung
- 2 Kanal
- 36W bei 12V oder 72W bei 24V
- tunable white (ein Kanal für daylight, ein Kanal für warm white)
- Treiber ist separat zu bestellen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-20032	• LED Controller 2 Kanal dimmbar	36W 12V / 72W 24V	weiß	104,00



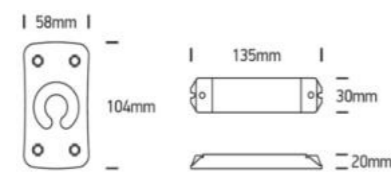
LED Controller 36W 12V / 72W 24V / RGBW 3 Kanal

IP20 CE



- Farbwechsel durch Berührung
- 3 Kanal
- 36W bei 12V oder 72W bei 24V, RGBW
- Treiber ist separat zu bestellen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-20034	• LED Controller 3 Kanal dimmbar	36W 12V / 72W 24V / RGBW	weiß	110,00



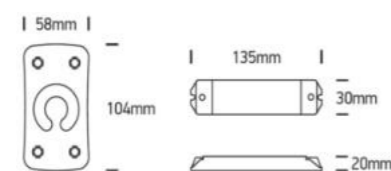
LED Controller 36W 12V / 72W 24V / RGBW 4 Kanal

IP20 CE



- Farbwechsel + Dimmung durch Berührung
- 4 Kanal
- 36W bei 12V oder 72W bei 24V, RGBW
- DALI & Push to DIM
- Treiber ist separat zu bestellen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-20036	• LED Controller 4 Kanal dimmbar	36W 12V / 72W 24V / RGBW	weiß	116,00



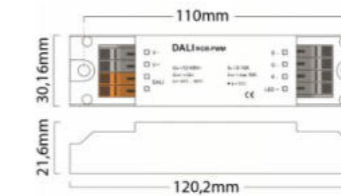
LED DALI PWM Dimmer RGB Controller

IP20 CE



- Ermöglicht das Ansteuern von RGB Konstantspannungs LEDs mit gemeinsamen Pluspol, mittels DALI Signals
- die maximale Ausgangsleistung von 16A kann auf die 3 Ausgangskanäle gleichmäßig oder auch unterschiedlich aufgeteilt werden. Wichtig ist nur dass in Summe die 16A nicht überschritten werden
- besonderes Merkmal des Dimmers ist die kompakte Bauform und die hohe Ausgangsleistung
- auch als DALI Device Type 8 Gerät erhältlich mit 1 Adresse und 3 verschiedenen Ausgangskanälen (RGB)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
79-LC-004-013	LED DALI PWM Dimmer RGB 16A	192W 12V / 384W 24V	258,00



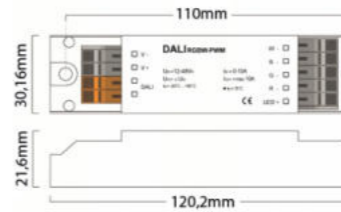
LED DALI PWM Dimmer RGBW Controller

IP20 CE



- Ermöglicht das Ansteuern von RGBW Konstantspannungs LEDs mit gemeinsamen Pluspol, mittels DALI Signals
- die maximale Ausgangsleistung von 16A kann auf die 3 Ausgangskanäle gleichmäßig oder auch unterschiedlich aufgeteilt werden. Wichtig ist nur dass in Summe die 16A nicht überschritten werden
- besonderes Merkmal des Dimmers ist die kompakte Bauform und die hohe Ausgangsleistung
- auch als DALI Device Type 8 Gerät erhältlich mit 1 Adresse und 4 verschiedenen Ausgangskanälen (RGBW)

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
79-LC-004-014	LED DALI PWM Dimmer RGBW 16A	192W 12V / 384W 24V	280,00



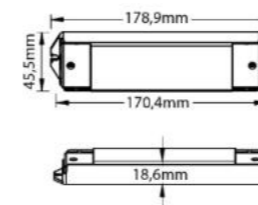
LED RF Controller RGBW

IP20 CE



- Ein- und Ausschalten
- Aufrufen einer gewünschten Farbe mittels Farbrad
- Aufrufen der fix hinterlegten Farbverläufe
- Dimmen der gewünschten Farbe bzw. des Farbverlaufes
- Geschwindigkeitsänderung und Stoppen der Farbverläufe
- Ein- und Ausschalten sowie Dimmen der 4 Kanäle RGBW
- Steuerung von bis zu 10 unterschiedlichen Zonen
- mit einer Fernbedienung können mehrere unterschiedliche aber auch gleiche Empfänger angesteuert werden
- Treiber ist erforderlich und separat zu bestellen

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
79-LC-002-001	LED RF Controller RGBW Empfänger 4x 8A	384W 12V / 768W 24V	weiß	210,00
79-LC-002-002	LED RF Controller RGBW Fernbedienung		schwarz	220,00
79-LC-002-003	LED RF Controller RGBW Fernbedienung		weiß	220,00



LED RF WIFI Controller 4 Kanal (iOS & Android)

IP20 CE



- Ein- und Ausschalten
- Aufrufen einer gewünschten Farbe mittels Farbrad
- Aufrufen der 8 fix hinterlegten Farbverläufe
- Dimmen der gewünschten Farbe bzw. des Farbverlaufes
- Geschwindigkeitsänderung und Stoppen der Farbverläufe
- Ein- und Ausschalten sowie Dimmen der 4 Ausgangskanäle
- Steuerung von bis zu 6 unterschiedlichen Zonen
- Ansteuerung mittels RF Fernbedienung oder mittels WLAN
- Integration ins heuseigene WLAN möglich
- Ansteuerung mittels iOS oder Android Software möglich
- Treiber ist erforderlich und separat zu bestellen



79-LC-012-010

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	L/B/H mm	Brutto
79-LC-012-004	LED RF WIFI Controller 4 Kanal Empfänger 4x 8A	384W 12V / 768W 24V	weiß		208,00
79-LC-012-010	LED RF WIFI Interface Ansteuerung mittels iOS oder Android 8 Zonen		schwarz		198,00
79-LC-012-006	LED RF WIFI Controller RGBW Fernbedienung 6 Zonen		schwarz	140x48x17	224,00
79-LC-012-007	LED RF WIFI Controller DW Fernbedienung 6 Zonen		schwarz	140x48x17	184,00
79-LC-012-009	LED RF WIFI Controller Mono Fernbedienung 6 Zonen		schwarz	140x48x17	224,00
79-LC-012-011	LED RF WIFI Controller Touch Mono 4 Zonen		weiß	86x86	224,00
79-LC-012-014	LED RF WIFI Controller Touch RGBW 4 Zonen		weiß	86x86	184,00
79-LC-012-114	LED RF WIFI Controller Touch RGBW 4 Zonen		schwarz	86x86	224,00
79-LC-012-012	LED RF WIFI Controller Touch DW 4 Zonen		weiß	86x86	184,00



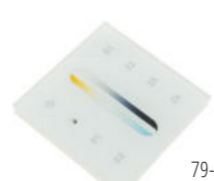
79-LC-012-006



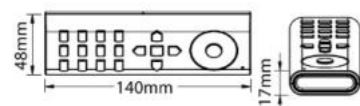
79-LC-012-007



79-LC-012-011



79-LC-012-012



48mm
140mm
17mm



79-LC-012-014



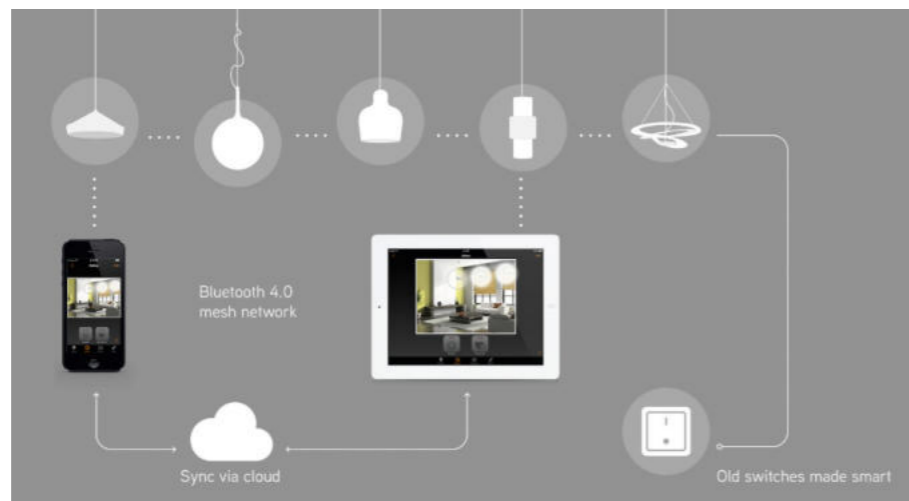
79-LC-012-114

CASAMBI

Lichtsteuerung via Bluetooth mit App

Die CASAMBI-Technologie arbeitet mit den vorhandenen Leuchten eines Herstellers oder bereits installierten Wandschaltern, kann aber auch problemlos in LED Treiber, LED Lampen oder LED Module integriert werden und bietet eine optimale Lösung in Bezug auf einfache Installationen und Funktionalität mit minimalen zusätzlichen Hardware- und Implementierungskosten.

CASAMBI APP können Sie kostenlos im App Store oder Google Play herunterladen.



Verschiedene Nenn-Stromstärken in der App einstellbar, vor Koppeln ins Netzwerk möglich: Profil ändern – Achtung: richtige Stromstärke einstellen, bevor die Last angeschlossen wird! Nicht im Sekundärstromkreis schalten!

CASAMBI Module:

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
74-800838	CASAMBI Phasenabschnittsdimmer Einbau	1-100W 230V	118,00
74-800820	CASAMBI Phasenabschnittsdimmer mit Zugenlastung	1-150W 230V	130,00
74-800385	CASAMBI PWM4 Bluetooth Lichtsteuerung RGB, RGBW, 1-4 Kanäle	24V	152,00
74-808885	CASAMBI PWM4 Bluetooth Lichtsteuerung DALI, RGB, RGBW, 1-4 Kanäle IP65	24V	198,00
74-800685	CASAMBI Bluetooth Lichtsteuerung DALI, RGB, RGBW, 1-4 Kanäle zur Regelung von LED-Netzteilen mit DALI- oder 0-10V-Signaleingang		132,00
74-808685	CASAMBI Bluetooth Lichtsteuerung DALI, RGB, RGBW, 1-4 Kanäle zur Regelung von LED-Netzteilen mit DALI- oder 0-10V-Signaleingang IP65		178,00



74-800838



74-800820

CASAMBI Bedienteile:

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L/B mm	Brutto
74-808922	CASAMBI batterieloser Bluetooth Wandschalter mit 2 Tasten	weiß		136,00
74-808924	CASAMBI batterieloser Bluetooth Wandschalter mit 4 Tasten	weiß		136,00
74-800672	CASAMBI Bluetooth Xpress Wandschalter	weiß		264,00
74-800671	CASAMBI Bluetooth Xpress Wandschalter	schwarz		264,00
74-808857	CASAMBI Fernbedienung mit Glasoberfläche mit 4 Sensorfeldern	weiß	89x89	640,00
74-808856	CASAMBI Fernbedienung mit Glasoberfläche mit 4 Sensorfeldern	schwarz	89x89	640,00



74-800671



74-800672

CASAMBI Steuerung:

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	L/B mm	Brutto
74-808930	CASAMBI Bewegungs- und Helligkeitssensor Einbau	weiß		354,00
74-808881	CASAMBI Bewegungs- und Helligkeitssensor Aufbau	weiß		538,00
74-808816	CASAMBI DALI-Einbauschchnittstelle zur Regelung von bis zu 5 LED-Betriebsgeräten mit DALI-Signaleingang			132,00
74-808894	CASAMBI Schnittstelle zur Regelung von bis zu 25 LED-Betriebsgeräten mit DALI-Signaleingang auch mittels Taster steuerbar			536,00
74-808921	CASAMBI 4-fach Tasterinterface Mini			260,00
74-808941	CASAMBI Gateway für CASAMBI Netzwerke			798,00
74-808861	CASAMBI Sprach-Gateway für CASAMBI Lichtsteuerung (ALEXA Ready)			598,00



74-808921



74-808941

CASAMBI Netzteile:

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Brutto
74-808620	CASAMBI Multifunktionales LED Netzgerät	10-40W 200-1400mA 230V	190,00
74-808622	CASAMBI Multifunktionales LED Netzgerät tunable	10-45W 200-1400mA 230V	272,00
74-800578	CASAMBI Multifunktionales LED Netzgerät	1,8-25W@350-700mA / 1-20W@12-24V	204,00



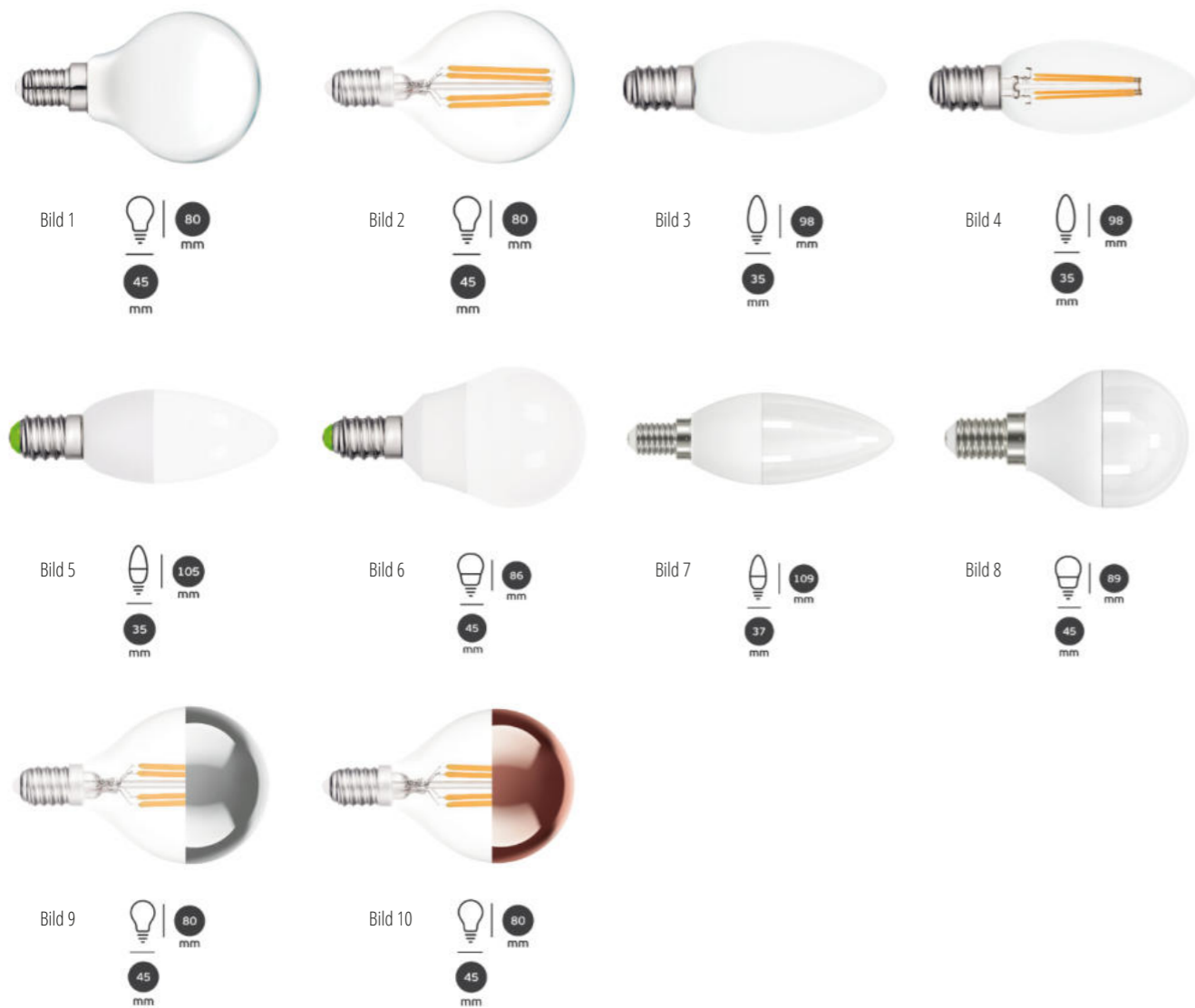
74-808620



74-808622

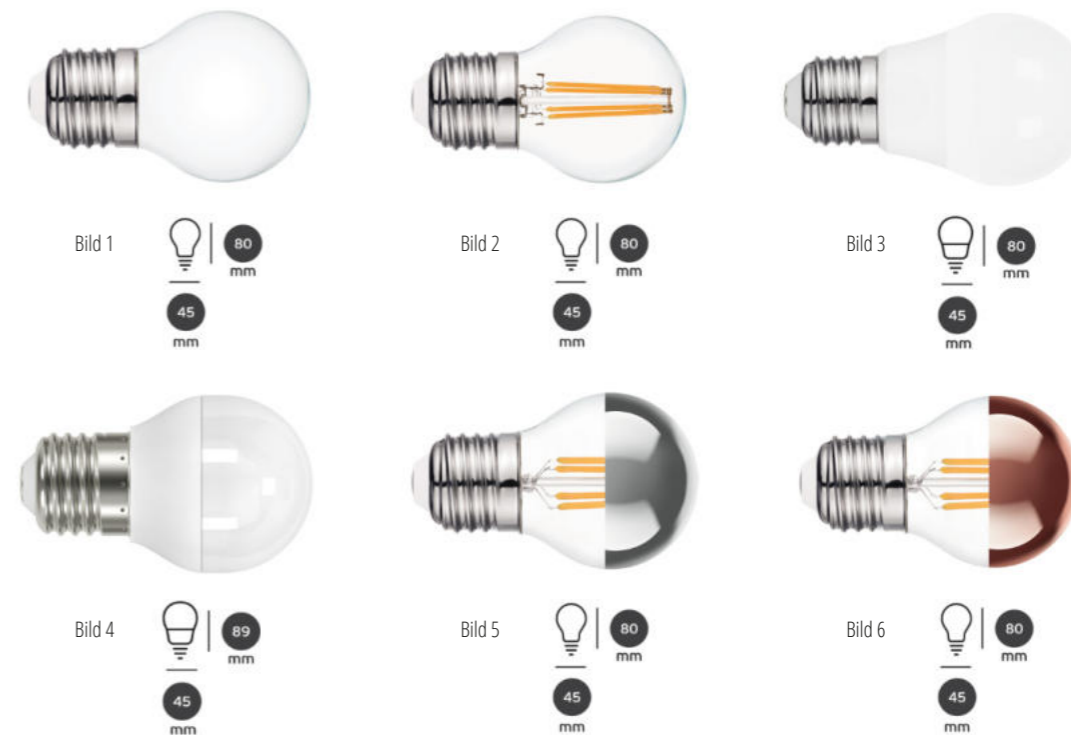
LED Retrofit E14 Mini Globe/Kerze

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	91-03045-192664	• LED Retrofit Mini Globe	4W 230V E14	2700K 450lm	Glas/opal	5,00
Bild 2	91-03045-175664	• LED Retrofit Mini Globe	4,5W 230V E14	2700K 400lm	Glas/klar	6,00
Bild 3	91-03045-190664	• LED Retrofit Kerze	4W 230V E14	2700K 470lm	Glas/opal	6,00
Bild 4	91-03045-174664	• LED Retrofit Kerze	4,3W 230V E14	2700K 470lm	Glas/klar	6,00
Bild 4	91-03045-202664	• LED Retrofit Kerze dimmbar	5W 230V E14	2700K 470lm	Glas/klar	7,80
Bild 5	91-03045-044742	• LED Retrofit Kerze	6W 230V E14	3000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 5	91-03045-045742	• LED Retrofit Kerze	6W 230V E14	4000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 6	91-03045-047742	• LED Retrofit Mini Globe	6W 230V E14	3000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 6	91-03045-048742	• LED Retrofit Mini Globe	6W 230V E14	4000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 7	91-03045-134742	• LED Retrofit Kerze	9W 230V E14	3000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 7	91-03045-135742	• LED Retrofit Kerze	9W 230V E14	4000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 7	91-03045-146742	• LED Retrofit Kerze dimmbar	9W 230V E14	3000K 806lm	Kunststoff/opal	7,50
Bild 7	91-03045-147742	• LED Retrofit Kerze dimmbar	9W 230V E14	4000K 806lm	Kunststoff/opal	7,50
Bild 8	91-03045-137742	• LED Retrofit Mini Globe	9W 230V E14	3000K 810lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 8	91-03045-138742	• LED Retrofit Mini Globe	9W 230V E14	4000K 810lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 8	91-03045-149742	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	9W 230V E14	3000K 806lm	Kunststoff/opal	7,50
Bild 8	91-03045-150742	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	9W 230V E14	4000K 806lm	Kunststoff/opal	7,50
Bild 9	91-03045-204664	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	4,5W 230V E14	2700K 330lm	Glas/Silber	9,80
Bild 10	91-03045-222664	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	4,5W 230V E14	2700K 330lm	Glas/Kupfer	11,50



LED Retrofit E27 Mini Globe

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	91-03045-181664	• LED Retrofit Mini Globe	4W 230V E27	2700K 470lm	Glas/opal	5,00
Bild 2	91-03045-179664	• LED Retrofit Mini Globe	4,3W 230V E27	2700K 470lm	Glas/klar	6,00
Bild 3	91-03045-050742	• LED Retrofit Mini Globe	6W 230V E27	3000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 3	91-03045-051742	• LED Retrofit Mini Globe	6W 230V E27	4000K 540lm	Kunststoff/opal	3,00
Bild 4	91-03045-140742	• LED Retrofit Mini Globe	9W 230V E27	3000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 4	91-03045-141742	• LED Retrofit Mini Globe	9W 230V E27	4000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 4	91-03045-152742	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	9W 230V E27	3000K 806lm	Kunststoff/opal	7,40
Bild 4	91-03045-153742	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	9W 230V E27	4000K 806lm	Kunststoff/opal	7,40
Bild 5	91-03045-205664	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	4,5W 230V E27	2700K 330lm	Glas/Silber	10,80
Bild 6	91-03045-223664	• LED Retrofit Mini Globe dimmbar	4,5W 230V E27	2700K 330lm	Glas/Kupfer	11,50



LED Retrofit E27 Classic

nicht mehr bestellbar

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	54-9G07B/EW/E	• LED Retrofit Classic	6W 230V E27	2700K 480lm	Kunststoff/opal	2,10
Bild 1	54-9G07B/W/E	• LED Retrofit Classic	6W 230V E27	3000K 500lm	Kunststoff/opal	2,10
Bild 2	91-03045-059742	• LED Retrofit Classic	9W 230V E27	3000K 780lm	Kunststoff/opal	3,50
Bild 2	91-03045-060742	• LED Retrofit Classic	9W 230V E27	4000K 780lm	Kunststoff/opal	3,50
Bild 3	91-03045-196664	• LED Retrofit Classic	9W 230V E27	2700K 806lm	Glas/opal	13,00
Bild 4	91-03045-168664	• LED Retrofit Classic	6,5W 230V E27	2700K 806lm	Glas/klar	9,40
Bild 4	91-03045-208664	• LED Retrofit Classic dimmbar	8,5W 230V E27	2700K 1055lm	Glas/klar	18,60
Bild 5	54-9G12B/EW/E	• LED Retrofit Classic	10W 230V E27	2700K 980lm	Kunststoff/opal	2,80
Bild 5	54-9G12B/W/E	• LED Retrofit Classic	10W 230V E27	3000K 1010lm	Kunststoff/opal	2,80
Bild 5	54-9G12B/C/E	• LED Retrofit Classic	10,5W 230V E27	4000K 1055lm	Kunststoff/opal	2,80
Bild 5	54-9G12BD/EW/E	• LED Retrofit Classic dimmbar	10,5W 230V E27	2700K 850lm	Kunststoff/opal	7,20
Bild 6	91-03045-017742	• LED Retrofit Classic	11W 230V E27	3000K 1055lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 6	91-03045-039742	• LED Retrofit Classic	11W 230V E27	4000K 1055lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 6	91-03045-687140	• LED Retrofit Classic dimmbar	11W 230V E27	3000K 1050lm	Kunststoff/opal	12,00
Bild 6	91-03045-688140	• LED Retrofit Classic dimmbar	11W 230V E27	4000K 1050lm	Kunststoff/opal	12,00
Bild 7	91-03045-092742	• LED Retrofit Classic	15W 230V E27	3000K 1500lm	Kunststoff/opal	4,80
Bild 7	91-03045-093742	• LED Retrofit Classic	15W 230V E27	4000K 1560lm	Kunststoff/opal	4,80
Bild 8	91-03045-682140	• LED Retrofit Classic	18W 230V E27	3000K 2000lm	Kunststoff/opal	6,80
Bild 8	91-03045-111742	• LED Retrofit Classic	18W 230V E27	4000K 2000lm	Kunststoff/opal	6,80
Bild 9	91-03045-108742	• LED Retrofit Classic	20W 230V E27	3000K 2000lm	Kunststoff/opal	7,20
Bild 9	91-03045-109742	• LED Retrofit Classic	20W 230V E27	4000K 2000lm	Kunststoff/opal	7,20
Bild 10	91-03045-207664	• LED Retrofit Classic dimmbar	7W 230V E27	2700K 650lm	Glas/Silber	14,00
Bild 11	91-03045-224664	• LED Retrofit Classic dimmbar	7W 230V E27	2700K 650lm	Glas/Kupfer	18,00



LED Retrofit E27 A60 Special

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
Bild 1	91-03045-646140	• LED Retrofit A60 Special Sensor Tag/Nacht	11W 230V E27	3000K 1050lm	Kunststoff/opal		17,40
Bild 1	91-03045-648140	• LED Retrofit A60 Special Sensor Tag/Nacht	11W 230V E27	4000K 1050lm	Kunststoff/opal		17,40
Bild 2	54-9G09/RGBW	• LED Retrofit A60 Special RGBW dimmbar	9W 230V E27	RGBW + 3000K 720lm	Kunststoff/opal		20,60
Bild 3	54-9G10V/E	• LED Retrofit A60 Special TW	10W 230V E27	tunable white 800lm	Kunststoff/opal		11,00
Bild 4	54-7307M/W	• LED Modul 36°	7W 230V E27	3000K 700lm	Kunststoff/opal	Kabel L= 300	26,00
Bild 5	54-7313M/W	• LED Modul 36°	13W 230V E27	3000K 1300lm	Kunststoff/opal	Kabel L= 300	29,80



LED Retrofit E27 Globe/PAR30/GX53

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	91-03045-211664	• LED Retrofit Globe 95 dimmbar	7W 230V E27	2700K 806lm	Glas/klar	17,00
Bild 2	91-03045-217664	• LED Retrofit Globe 95 dimmbar	7W 230V E27	2200K 720lm	Glas/amber	18,80
Bild 3	91-03045-218664	• LED Retrofit Globe 95 dimmbar	7W 230V E27	2700K 200lm	Glas/dunkelgrau	25,80
Bild 4	91-03045-199664	• LED Retrofit Globe 95	7W 230V E27	2700K 806lm	Glas/opal	15,00
Bild 5	91-03045-213664	• LED Retrofit Globe 125 dimmbar	7W 230V E27	2700K 806lm	Glas/klar	19,00
Bild 6	91-03045-220664	• LED Retrofit Globe 125 dimmbar	7W 230V E27	2200K 720lm	Glas/amber	19,80
Bild 7	91-03045-221664	• LED Retrofit Globe 125 dimmbar	7W 230V E27	2700K 200lm	Glas/dunkelgrau	25,60
Bild 8	91-03045-185664	• LED Retrofit Globe 125	6,5W 230V E27	2700K 806lm	Glas/opal	18,00
Bild 9	54-7310H/W	• LED Retrofit PAR 30	10W 230V E27	3000K 700lm	Kunststoff/klar	24,60
Bild 9	54-7310H/C	• LED Retrofit PAR 30	10W/230V E27	4000K 750lm	Kunststoff/klar	24,60
Bild 10	91-03045-684126	• LED Retrofit PAR 30	14W 230V E27	3000K 1000lm	Kunststoff/klar	22,80
Bild 10	91-03045-685126	• LED Retrofit PAR 30	14W 230V E27	4000K 1000lm	Kunststoff/klar	22,80
Bild 10	91-03045-686126	• LED Retrofit PAR 30 dimmbar	14W 230V E27	3000K 1000lm	Kunststoff/klar	28,80
Bild 10	91-03045-687126	• LED Retrofit PAR 30 dimmbar	14W 230V E27	4000K 1000lm	Kunststoff/klar	28,80
Bild 11	54-9G80N/C/LE	• LED Retrofit E40	80W 230V E40	4000K 7200lm	Kunststoff/opal	88,00
Bild 12	54-9F07L/W	• LED Retrofit GX53	7W 230V GX53	3000K 500lm	Kunststoff/opal	11,60
Bild 12	54-9F07L/C	• LED Retrofit GX53	7W 230V GX53	4000K 500lm	Kunststoff/opal	11,60



LED Retrofit GU10 Hochvolt

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	54-7303CG/W	• LED Retrofit GU10 60°	3W 230V GU10	3000K 250lm	Kunststoff/klar	9,40
Bild 1	54-7306CG/EW	• LED Retrofit GU10 60°	6W 230V GU10	2700K 480lm	Kunststoff/klar	9,40
Bild 1	54-7306CG/W	• LED Retrofit GU10 60°	6W 230V GU10	3000K 500lm	Kunststoff/klar	9,40
Bild 1	54-7306CG/C	• LED Retrofit GU10 60°	6W 230V GU10	4000K 520lm	Kunststoff/klar	9,40
Bild 1	54-7306CGD/EW	• LED Retrofit GU10 60° dimmbar	6W 230V GU10	2700K 480lm	Kunststoff/klar	14,40
Bild 1	54-7306CGD/W	• LED Retrofit GU10 60° dimmbar	6W 230V GU10	3000K 500lm	Kunststoff/klar	14,40
Bild 1	54-7306CGD/C	• LED Retrofit GU10 60° dimmbar	6W 230V GU10	4000K 520lm	Kunststoff/klar	14,40
Bild 2	91-03045-100742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10	3000K 540lm	Kunststoff/opal	3,50
Bild 2	91-03045-104742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10	4000K 540lm	Kunststoff/opal	3,50
Bild 2	91-03045-125742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10 blau		Kunststoff/opal	4,60
Bild 2	91-03045-126742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10 grün		Kunststoff/opal	4,60
Bild 2	91-03045-127742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10 gelb		Kunststoff/opal	4,60
Bild 2	91-03045-128742	• LED Retrofit GU10 120°	6W 230V GU10 rot		Kunststoff/opal	4,60
Bild 3	54-7306CHG/W	• LED Retrofit GU10 60° Wabenraster	6W 230V GU10	3000K 300lm	Kunststoff/klar	14,40
Bild 4	54-7307BG/W	• LED Retrofit GU10 90°	7W 230V GU10	3000K 540lm	Kunststoff/opal	5,20
Bild 4	54-7307BG/C	• LED Retrofit GU10 90°	7W 230V GU10	4000K 550lm	Kunststoff/opal	5,20
Bild 5	54-7306GC/W	• LED Retrofit GU10 36°	7W 230V GU10	3000K 500lm	Kunststoff/opal	16,40
Bild 5	54-7306GCD/EW	• LED Retrofit GU10 36° dimmbar	7,5W 230V GU10	2700K 500lm	Kunststoff/opal	20,00
Bild 6	91-03045-143742	• LED Retrofit GU10 110°	9W 230V GU10	3000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 6	91-03045-144742	• LED Retrofit GU10 110°	9W 230V GU10	4000K 806lm	Kunststoff/opal	3,80
Bild 6	91-03045-171742	• LED Retrofit GU10 110° dimmbar	9W 230V GU10	3000K 806lm	Kunststoff/opal	7,60
Bild 6	91-03045-172742	• LED Retrofit GU10 110° dimmbar	9W 230V GU10	4000K 806lm	Kunststoff/opal	7,60
Bild 7	91-03045-303126	• LED Retrofit GU10 5°	4W 230V GU10	3000K 200lm	Kunststoff/klar	24,00
Bild 8	91-03045-689140	• LED Retrofit GU10 15° dimmbar	7W 230V GU10	2700K 540lm	Kunststoff/klar	18,60
Bild 8	91-03045-690140	• LED Retrofit GU10 15° dimmbar	7W 230V GU10	4000K 540lm	Kunststoff/klar	18,60
Bild 9	91-03045-133742	• LED Retrofit GU10 36° dimm to warm	5,5W 230V GU10	1700-2700K 345lm	Glas/klar	17,40
Bild 10	54-7306GDV/EWW	• LED Retrofit GU10 36° dimm to warm	5,5W 230V GU10	2200-2800K 350lm	Kunststoff/klar	16,40
Bild 11	54-7306GZ/W	• LED Retrofit GU10 zoomable 24°/36°/60° dimmbar	7W 230V GU10	3000K 500lm	Kunststoff/klar	23,20
Bild 12	54-7304GE/W	• LED Retrofit GU10 Notlicht 3h 60°	4W 230V GU10	3000K 300lm	Kunststoff/klar	19,00



LED Retrofit G9/GU5,3 Hochvolt/Niedervolt

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	54-7103ALG/W	• LED Retrofit G9	4W 230V G9	3000K 350lm	Kunststoff/klar	6,20
Bild 1	54-7103ALG/C	• LED Retrofit G9	4W 230V G9	4000K 350lm	Kunststoff/klar	6,20
Bild 1	54-7103ALGD/W	• LED Retrofit G9 dimmbar	3,5W 230V G9	3000K 300lm	Kunststoff/klar	11,00
Bild 2	91-03045-661685	• LED Retrofit G9	5W 230V G9	2700K 400lm	Kunststoff/klar	6,60
Bild 2	91-03045-678685	• LED Retrofit G9	5W 230V G9	4000K 400lm	Kunststoff/klar	6,60
Bild 2	91-03045-651685	• LED Retrofit G9 dimmbar	5W 230V G9	2700K 350lm	Kunststoff/klar	8,40
Bild 2	91-03045-679685	• LED Retrofit G9 dimmbar	5W 230V G9	4000K 350lm	Kunststoff/klar	8,40
Bild 3	54-7106ALG/W	• LED Retrofit G9	6W 230V G9	3000K 550lm	Kunststoff/klar	9,60
Bild 3	54-7106ALG/C	• LED Retrofit G9	6W 230V G9	4000K 550lm	Kunststoff/klar	9,60
Bild 3	54-7106ALGD/W	• LED Retrofit G9 dimmbar	5W 230V G9	3000K 450lm	Kunststoff/klar	11,00
Bild 4	91-03045-674685	• LED Retrofit G9	8W 230V G9	3000K 760lm	Kunststoff/klar	11,40
Bild 4	91-03045-680685	• LED Retrofit G9	8W 230V G9	4000K 760lm	Kunststoff/klar	11,40
Bild 5	91-03045-657685	• LED Retrofit G4	2W 12V G4	2700K 200lm	Kunststoff/klar	6,40
Bild 6	91-03045-697140	• LED Retrofit G4 38°	4W 12V G4	2700K 300lm	Kunststoff/klar	5,00
Bild 6	91-03045-698140	• LED Retrofit G4 38°	4W 12V G4	4000K 300lm	Kunststoff/klar	5,00
Bild 7	91-03045-695140	• LED Retrofit GU5,3 38°	7,5W 12V GU5,3	2700K 600lm	Kunststoff/klar	5,80
Bild 7	91-03045-696140	• LED Retrofit GU5,3 38°	7,5W 12V GU5,3	4000K 600lm	Kunststoff/klar	5,80
Bild 7	91-03045-693140	• LED Retrofit GU5,3 dimmbar 38°	5W 12V GU5,3	2700K 400lm	Kunststoff/klar	17,80
Bild 7	91-03045-694140	• LED Retrofit GU5,3 dimmbar 38°	5W 12V GU5,3	4000K 400lm	Kunststoff/klar	17,80



gibt es nicht mehr!

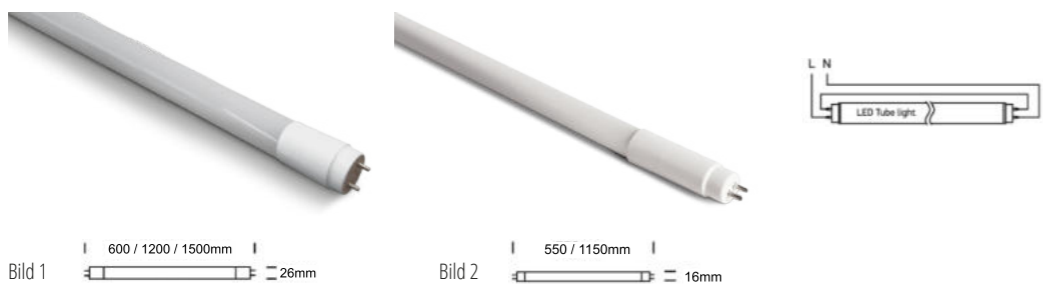
LED Retrofit GU10/G53 Hochvolt/Niedervolt

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	91-03045-634140	• LED Retrofit QR111 10° dimmbar	14W 12V G53	2700K 700lm	Alu/klar	24,60
Bild 1	91-03045-637140	• LED Retrofit QR111 10° dimmbar	14W 12V G53	4000K 700lm	Alu/klar	24,60
Bild 1	91-03045-635140	• LED Retrofit QR111 24° dimmbar	14W 12V G53	2700K 800lm	Alu/klar	24,60
Bild 1	91-03045-638140	• LED Retrofit QR111 24° dimmbar	14W 12V G53	4000K 800lm	Alu/klar	24,60
Bild 1	91-03045-636140	• LED Retrofit QR111 45° dimmbar	14W 12V G53	2700K 850lm	Alu/klar	24,60
Bild 1	91-03045-639140	• LED Retrofit QR111 45° dimmbar	14W 12V G53	4000K 850lm	Alu/klar	24,60
Bild 2	91-78000-684140	• Treiber zu LED Retrofit G53	Output 12V 1250mA	---	weiß	15,80
Bild 3	54-7513A/W	• LED Retrofit QR111 24°	13W 12V G53	3000K 850lm	Alu/klar	35,20
Bild 4	91-03045-644140	• LED Retrofit AR111 10° dimmbar	12W 230V GU10	2700K 880lm	Alu/klar	28,80
Bild 4	91-03045-645140	• LED Retrofit AR111 10° dimmbar	12W 230V GU10	4000K 900lm	Alu/klar	28,80
Bild 4	91-03045-640140	• LED Retrofit AR111 24° dimmbar	12W 230V GU10	2700K 880lm	Alu/klar	28,80
Bild 4	91-03045-642140	• LED Retrofit AR111 24° dimmbar	12W 230V GU10	4000K 900lm	Alu/klar	28,80
Bild 4	91-03045-641140	• LED Retrofit AR111 45° dimmbar	12W 230V GU10	2700K 880lm	Alu/klar	28,80
Bild 4	91-03045-643140	• LED Retrofit AR111 45° dimmbar	12W 230V GU10	4000K 900lm	Alu/klar	28,80
Bild 5	54-7315G/W/45	• LED Retrofit AR111 45°	13W 230V GU10	3000K 1200lm	weiß/klar	30,00
Bild 5	54-7315GB/W/45	• LED Retrofit AR111 45°	13W 230V GU10	3000K 1200lm	schwarz/klar	30,00
Bild 5	54-7315G/C/45	• LED Retrofit AR111 45°	13W 230V GU10	4000K 1200lm	weiß/klar	30,00
Bild 5	54-7315GB/C/45	• LED Retrofit AR111 45°	13W 230V GU10	4000K 1200lm	schwarz/klar	30,00
Bild 5	54-7315GD/W/45	• LED Retrofit AR111 45° dimmbar	15W 230V GU10	3000K 1200lm	weiß/klar	36,80



LED TUBES T8/T5

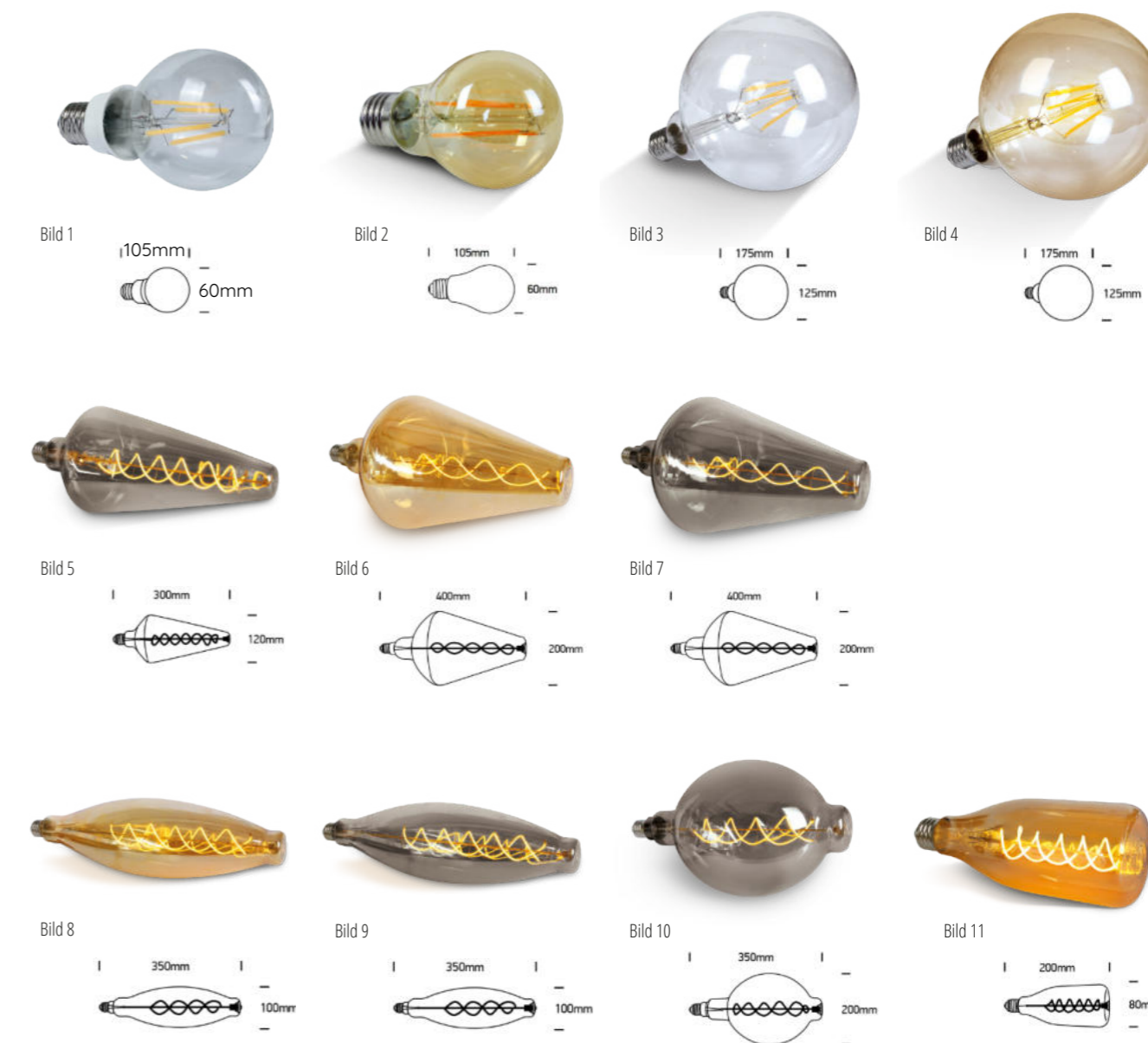
Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	L mm	Brutto
Bild 1	54-9009L/W	• LED Tube T8 320°	9W 230V G13	3000K 850lm	Glas/opal	L= 600	9,60
Bild 1	54-9009L/C	• LED Tube T8 320°	9W 230V G13	4000K 900lm	Glas/klar	L= 600	9,60
Bild 1	54-9018L/W	• LED Tube T8 320°	18W 230V G13	3000K 1720lm	Glas/opal	L= 1200	12,40
Bild 1	54-9018L/C	• LED Tube T8 320°	18W 230V G13	4000K 1800lm	Glas/klar	L= 1200	12,40
Bild 1	54-9022L/W	• LED Tube T8 320°	22W 230V G13	3000K 2650lm	Glas/klar	L= 1500	16,40
Bild 1	54-9022L/C	• LED Tube T8 320°	22W 230V G13	4000K 2650lm	Glas/opal	L= 1500	16,40
Bild 2	54-9007LA/C	• LED Tube T5 320°	7W 230V G5	4000K 1000lm	Glas/opal	L= 550	15,80
Bild 2	54-9016LA/C	• LED Tube T5 320°	16W 230V G5	4000K 2400lm	Glas/opal	L= 1150	21,80



LED Retrofit E27 Glühlampenoptik

Abb.	Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
Bild 1	54-9G03R/EW/E	• LED Retrofit E27	4W 230V E27	2700K 470lm	Glas/klar	8,20
Bild 2	54-9G03RAD/A/E	• LED Retrofit E27 dimmbar	6,5W 230V E27	2200K 800lm	Glas/amber	12,40
Bild 3	54-9G06RD/EW/E	• LED Retrofit E27 dimmbar	5W 230V E27	2700K 600lm	Glas/klar	21,80
Bild 4	54-9G06RD/A/E	• LED Retrofit E27 dimmbar	7W 230V E27	2200K 520lm	Glas/amber	24,60
Bild 5	54-9G04D/DC	• LED Retrofit E27	4W 230V E27	2700K 250lm	Glas/dunkelchrom	65,80
Bild 6	54-9G08D/A	• LED Retrofit E27	8W 230V E27	2700K 550lm	Glas/amber	90,00
Bild 7	54-9G08D/DC	• LED Retrofit E27	8W 230V E27	2700K 350lm	Glas/dunkelchrom	96,00
Bild 8	54-9G04E/A	• LED Retrofit E27	4W 230V E27	2700K 270lm	Glas/amber	65,60
Bild 9	54-9G04E/DC	• LED Retrofit E27	4W 230V E27	2700K 170lm	Glas/dunkelchrom	68,60
Bild 10	54-9G08C/DC	• LED Retrofit E27	8W 230V E27	2700K 350lm	Glas/dunkelchrom	90,00
Bild 11	54-9G04H/A	• LED Retrofit E27	4W 230V E27	2700K 270lm	Glas/amber	49,00

nicht mehr bestellbar

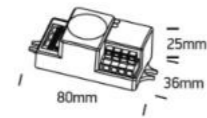


Microwave Sensor



- Microwave Bewegungssensor
- für Einbau in die Leuchte geeignet
- Empfindlichkeit 20%-100% einstellbar
- Zeitverzögerung 5sec bis 30min einstellbar
- Erfassungswinkel 30°-150°
- Tageslichtsensor 2-50lux

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-22000	• Microwave Sensor	300W	weiß	28,00

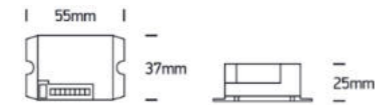
IP20 CE  

Infrarot Sensor



- Infrarot Bewegungssensor
- Sensorkopf (IP65) muss an das Leuchtengehäuse, Sensor (IP20) in die Leuchte montiert werden
- Zeitverzögerung 5sec, 30sec, 1min, 3min, 5min und 8min einstellbar
- Erfassungsdistanz 3-6m einstellbar
- Erfassungswinkel 120°-360°
- Ambient Light 10-2000lux einstellbar
- Montagehöhe Wandmontage: 1,8-2,5m
- Montagehöhe Deckenmontage: 2,2-4m

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-22022	• Infrarot Sensor	400W	weiß	24,60

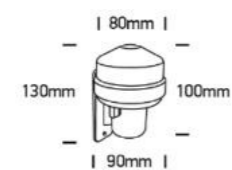
IP20 CE  

Photocell Tag-/Nachtschaltung



- Automatische Tag-/Nachtschaltung: ON bei <5lux, OFF bei >150lux
- Abdeckung aus Kunststoff
- Umgebungslicht <5-15lux
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-22020	• Photocell Tag-/Nachtschaltung	1000W 230V	schwarz	23,00



Tag-/Nacht Schaltung

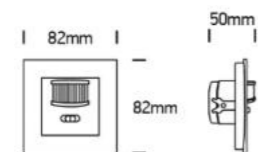
IP20 CE  

Infrarot Bewegungsmelder



- Infrarot Bewegungssensor schaltbar
- Erfassungswinkel 160°
- Erfassungsdistanz: max. 9m (<24°C)
- Zeitverzögerung 10sec ± 3sec bis 7min ± 2min (einstellbar)
- Umgebungslicht <3 ± 2000lux (einstellbar)
- Montagehöhe 1-1,8m

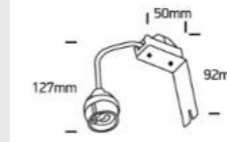
Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-22010	• Infrarot Bewegungsmelder	400W (LED) / 800W (Glühlampe)	weiß	22,00

IP20 CE 

LED Verteilerstecker 6-fach



Art. Nr.	Bezeichnung	Brutto
54-0950G	• Fassung inkl. Klemme und Zugentlastung GU10	3,40

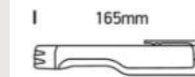


LED Taschenlampe



- LED Taschenlampe
- inkl. 3x AAA Batterien
- COB LED
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-70034	• LED Taschenlampe 3x AAA	schwarz	7,00

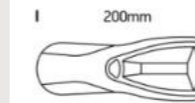
CE 

LED Taschenlampe mit Haken



- LED Magnet-Taschenlampe mit verstellbarem Haken für den Kleiderschrank
- inkl. 2x AAA Batterien
- COB LED
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-70036	• LED Magnet-Taschenlampe mit Haken 2x AAA	schwarz	7,60

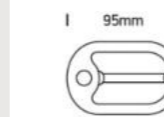
CE 

LED Taschenlampe mit Haken klein



- LED Magnet-Taschenlampe mit verstellbarem Haken für den Kleiderschrank
- inkl. 2x AAA Batterien
- COB LED
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-70038	• LED Magnet-Taschenlampe mit Haken 2x AA	schwarz	6,00

CE 

Tischleuchte SELFIE LED



- Tischleuchte für Zoom Meetings und social media Aufnahmen
- inkl. Dreibein Stativ für den Tisch, Metall (70mm)
- inkl. Dreibein Stativ für den Boden, Metall (1500mm)
- inkl. Halterung für Telefon/Kamera
- Ring ABS + PC
- dimmbar
- dreh- und schwenkbar
- Lichtfarbe umschaltbar: warm white 3000K - cool white 4000K - daylight 6000K
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Kelvin/Lumen	Farbe	Brutto
54-61134A	• SELFIE LED	10W 230V	3000K - 4000K - 6000K 800Nlm	schwarz	98,00



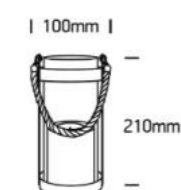
IP20 CE

Kerze 6 LED



- Flackernde Flamme aus Kunststoff
- Gehäuse Metall und Glas
- ON/OFF und 5 Stunden Timer Funktionen
- inkl. 2x AA Batterien
- Farbe: amber

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-9C006/F	• Kerze 6 LED inkl. 2x AA Batterien	amber	26,00



IP20 CE

Kerze 8 LED



- Flackernde Flamme aus Kunststoff
- Gehäuse Metall und Glas
- ON/OFF und 5 Stunden Timer Funktionen
- inkl. 2x C Batterien
- Farbe: amber

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-9C008/F	• Kerze 8 LED inkl. 2x C Batterien	amber	24,00



IP20 CE

WIRELESS CHARGER 3 in 1



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- es besteht die Möglichkeit, 3 Geräte auf einmal zu laden
- kabellos
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-61138	• WIRELESS CHARGER 3 in 1	schwarz	92,00



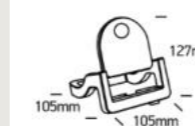
IP20 CE

HANDY LADESTATION



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- kabellos ladbar
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-61140	• HANDY LADESTATION	schwarz	22,00



IP20 CE

BLUETOOTH LAUTSPRECHER



- Gehäuse aus Polycarbonat PC
- kabellos
- mit Radiofunktion
- inkl. USB- und Lautsprecherkabel
- Farbe: silber

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe	Brutto
54-61142	• BLUETOOTH LAUTSPRECHER	silber	40,00



IP20 CE

LED STERNENHIMMEL



- Gehäuse aus Kunststoff
- Sternenhimmel mit grünem Laserlicht
- inkl. Lautsprecher mit Bluetooth
- inkl. Fernbedienung
- inkl. USB-Kabel und 230V Adapter
- Farbe: schwarz

Art. Nr.	Bezeichnung	Watt	Farbe	Brutto
54-61136	• LED STERNENHIMMEL	8W	schwarz	82,00



IP20 CE

Art. Nr.	Brutto	Seite
15-9000-KIT4-1,5	34,00	145
15-9000-KIT4-3	38,00	145
15-9000-KIT4-5	46,00	145
15-9000A-1/x-ST	52,00	145
15-9000A-2/x-ST	108,00	145
15-9000A-3/x-ST	170,00	145
15-9001/x	24,00	145
15-9002/x	24,00	145
15-9003/x	16,00	145
15-9004/x	3,00	145
15-9009/x	24,00	145
15-9010/x	48,00	145
15-9011/x	56,00	145
15-9012/x	56,00	145
15-9013/x	86,00	145
15-9014/x	86,00	145
15-9015/x	86,00	145
15-9016/x	86,00	145
15-9017/x	104,00	145
15-9018/x	70,00	145
15-S-9000/322-LA-x	22,00	145
15-S-9000/GP-x	5,00	145
17-10295901	71,00	182
17-10295902	78,00	182
17-10295903	82,00	182
17-10295904	89,00	182
17-KOCE L 3K/4K	364,00	57
17-KOCE M 3K/4K	326,00	57
17-LANDO L 3K	488,00	15
17-LANDO L 4K	488,00	15
20-3595 0004	2,90	180
20-3595 0007	9,10	180
20-3595 0008	5,80	180
20-3595 0040	4,60	180
20-3597 4070	53,00	116
20-3597 5300	103,00	64
20-3597 5310	123,00	64
20-3597 5320	129,00	64
20-3597 5340	152,00	64
20-3598 0022	10,20	180
20-3598 0046	3,30	180
20-3609 5025	44,00	180
20-6009 5000-KPL	78,00	186
20-6010 2140-KPL	76,00	186
20-6010 2145-KPL	76,00	186
20-6011 1260-KPL	235,00	186
20-6011 1560-KPL	260,00	186
20-6013 2140-KPL	86,00	186
20-6013 2145-KPL	86,00	186
20-6015 2240-KPL	93,00	186
20-6018 2240-KPL	106,00	186
20-6018 2340-KPL	106,00	186
20-6324 1350	89,00	184
20-6324 1550	96,00	184
20-7004 2050-KPL	165,00	185
20-7004 3050-KPL	165,00	185
20-7004 4050-KPL	184,00	185
20-7010 2060-KPL	123,00	185
20-7010 2070-KPL	123,00	185
20-7011 2060-KPL	173,00	185
20-7011 2070-KPL	173,00	185
20-7012 2060-KPL	199,00	185
20-7012 2070-KPL	199,00	185
20-7030 2000-KPL	51,00	185
20-7120 2140-KPL	60,00	185

Art. Nr.	Brutto	Seite
20-7120 2150-KPL	60,00	185
20-7123 2140-KPL	91,00	185
20-7123 2150-KPL	91,00	185
20-7126 2140-KPL	90,00	185
20-7129 2140-KPL	102,00	185
20-7129 2150-KPL	102,00	185
20-7510 1100	36,00	115
20-7511 1100	44,00	115
20-7513 1270	115,00	115
20-7518 1100	59,00	115
20-7519 1100	69,00	115
20-7615 3345	79,00	116
20-7615 3445	79,00	116
20-7616 3345	105,00	116
20-7616 3445	105,00	116
20-7617 3347	141,00	116
20-7617 3445	141,00	116
20-8486 1250	220,00	56
20-8486 1255	223,00	56
20-8486 1550	226,00	56
20-8486 1555	298,00	56
20-8717 1000	267,00	64
20-8717 1005	275,00	64
28-6100521	56,00	116
28-6100522	92,00	116
28-6100523	126,00	116
28-6110041	56,00	123
28-6110042	62,00	123
28-620421	134,00	45
28-620422	234,00	45
28-620423	398,00	45
28-8008801	54,00	146
28-8008802	54,00	146
28-832401	48,00	116
28-832402	68,00	116
28-832403	92,00	116
28-9002865	110,00	317
28-9002878	122,00	268
28-9002879	170,00	268
28-9026001	60,00	226
28-9026002	60,00	226
28-9026125	136,00	268
28-9060184	118,00	263
28-9060185	138,00	263
28-9100917	122,00	269
28-9100918	134,00	269
28-9120621	116,00	324
28-9120622	138,00	324
28-9120711	99,00	320
28-9190101	84,00	320
28-9193444	36,00	146
28-9193445	4,00	146
28-9193446	6,00	146
28-9193454	36,00	146
28-9193455	4,00	146
28-9193456	6,00	146
28-9207615	60,00	225
28-9207616	60,00	225
28-9223403	116,00	314
28-9223404	116,00	314
28-9223405	116,00	314
28-9223406	116,00	314
28-9223407	116,00	314
28-9223408	16,00	314
28-9223409	12,00	314

Art. Nr.	Brutto	Seite
28-9223410	12,00	314
28-9232115	64,00	248
28-9232116	64,00	248
28-9232117	72,00	248
28-9232118	72,00	248
28-9232119	68,00	248
28-9232120	68,00	248
28-9270027	74,00	226
28-9270028	74,00	226
28-9281380	112,00	315
28-9281381	112,00	315
28-9492441	124,00	316
28-9492510	92,00	321
28-9492520	88,00	322
28-9492530	86,00	322
28-9492540	98,00	321
28-9492550	118,00	227
28-9492610	86,00	227
28-9521002	92,00	221
28-9944602	92,00	212
28-9944603	92,00	212
31-89800700	118,00	206
32-MANI LED 24/1260	89,80	184
32-MANI LED 36/1560	96,80	184
32-MANI LED 48/1260	116,80	184
32-MANI LED 70/1560	124,80	184
37-AXEPR/1W/C/1/SA/X/WH	88,00	203
37-AXEPR/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	203
37-AXEPR/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	203
37-AXEPR/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	203
37-AXEPR/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	203
37-AXEPR/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	203
37-AXEPR/6W/B/1/SA/AT/WH	198,00	203
37-AXEPR/6W/B/3/SA/AT/WH	228,00	203
37-AXEPU/1W/C/1/SA/X/WH	88,00	203
37-AXEPU/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	203
37-AXEPU/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	203
37-AXEPU/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	203
37-AXEPU/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	203
37-AXEPU/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	203
37-AXEPU/6W/B/1/SA/AT/WH	198,00	203
37-AXEPU/6W/B/3/SA/AT/WH	228,00	203
37-AXNR/1W/C/1/SA/X/WH	88,00	202
37-AXNR/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	202
37-AXNR/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	202
37-AXNR/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	202
37-AXNR/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	202
37-AXNR/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	202
37-AXNR/6W/B/1/SA/AT/WH	198,00	202
37-AXNR/6W/B/3/SA/AT/WH	228,00	202
37-AXNU/1W/C/1/SA/X/WH	88,00	202
37-AXNU/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	202
37-AXNU/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	202
37-AXNU/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	202
37-AXNU/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	202
37-AXNU/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	202
37-AXNU/6W/B/1/SA/AT/WH	228,00	202
37-AXNU/6W/B/3/SA/AT/WH	228,00	202
37-EDRE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	186,00	119
37-EDRE12/WH/3000	82,00	119
37-EDRE12/WH/4000	82,00	119
37-EDRE12/WS/3000	118,00	119
37-EDRE12/WS/4000	118,00	119
37-EDRE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	198,00	119
37-EDRE18/WH/3000	98,00	119

Art. Nr.	Brutto	Seite
37-EDRE18/WH/4000	98,00	119
37-EDRE18/WS/3000	134,00	119
37-EDRE18/WS/4000	134,00	119
37-EDRE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	218,00	119
37-EDRE24/WH/3000	114,00	119
37-EDRE24/WH/4000	114,00	119
37-EDRE24/WS/3000	150,00	119
37-EDRE24/WS/4000	150,00	119
37-EDSE12/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	180,00	126
37-EDSE12/WH/3000	76,00	126
37-EDSE12/WH/4000	76,00	126
37-EDSE12/WS/3000	112,00	126
37-EDSE12/WS/4000	112,00	126
37-EDSE18/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	196,00	126
37-EDSE18/WH/3000	92,00	126
37-EDSE18/WH/4000	92,00	126
37-EDSE18/WS/3000	128,00	126
37-EDSE18/WS/4000	128,00	126
37-EDSE24/3W/B/3/SA/AT/WH/4000	212,00	126
37-EDSE24/WH/3000	108,00	126
37-EDSE24/WH/4000	108,00	126
37-EDSE24/WS/3000	144,00	126
37-EDSE24/WS/4000	144,00	126
37-EFE/2W/B/1/SA/AT/WH	99,80	195
37-EFE/2W/B/3/SA/AT/WH	106,80	195
37-EFE/2W/C/1/SA/X/WH	72,80	195
37-EFE/2W/C/3/SA/X/WH	78,80	195
37-EFE/3W/B/1/SA/AT/WH	106,80	195
37-EFE/3W/B/3/SA/AT/WH	138,80	195
37-EFE/3W/C/1/SA/X/WH	79,80	195
37-EFE/3W/C/3/SA/X/WH	96,80	195
37-EFE/PEN	61,80	195
37-EFE/PLX	14,80	195
37-EFE/REC	13,80	195
37-IF2ACD/3W/B/1/SA/AT/WH	158,00	196
37-IF2ACD/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	196
37-IF2ACS/2W/B/1/SA/AT/WH	138,00	196
37-IF2ACS/2W/B/3/SA/AT/WH	144,00	196
37-IF2ACS/2W/C/1/SA/X/WH	106,00	196
37-IF2ACS/2W/C/3/SA/X/WH	112,00	196
37-IF2ALD/3W/B/1/SA/AT/WH	159,00	197
37-IF2ALD/3W/B/3/SA/AT/WH	174,00	197
37-IF2ALS/2W/B/1/SA/AT/WH	139,00	197
37-IF2ALS/2W/B/3/SA/AT/WH	146,00	197
37-IF2ALS/2W/C/1/SA/X/WH	108,00	197
37-IF2ALS/2W/C/3/SA/X/WH	114,00	197
37-IF2AWD/3W/B/1/SA/AT/WH	158,00	197
37-IF2AWD/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	197
37-IF2AWS/2W/B/1/SA/AT/WH	138,00	197
37-IF2AWS/2W/B/3/SA/AT/WH	144,00	197
37-IF2AWS/2W/C/1/SA/X/WH	106,00	197
37-IF2AWS/2W/C/3/SA/X/WH	112,00	197
37-IF2BWD/3W/B/1/SA/AT/WH	148,00	196
37-IF2BWD/3W/B/3/SA/AT/WH	162,00	196
37-IF2BWS/2W/B/1/SA/AT/WH	128,00	196
37-IF2BWS/2W/B/3/SA/AT/WH	134,00	196
37-IF2BWS/2W/C/1/SA/X/WH	96,00	196
37-IF2BWS/2W/C/3/SA/X/WH	102,00	196
37-LV2R/1W/C/1/SA/X/WH	87,80	198
37-LV2R/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	198
37-LV2R/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	198
37-LV2R/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	198
37-LV2R/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	198
37-LV2R/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	198
37-LV2U/1W/C/1/SA/X/WH	87,80	198

Art. Nr.	Brutto	Seite
37-LV2U/1W/C/3/SA/X/WH	92,00	198
37-LV2U/3W/B/1/SA/AT/WH	144,00	198
37-LV2U/3W/B/3/SA/AT/WH	172,00	198
37-LV2U/3W/C/1/SA/X/WH	136,00	198
37-LV2U/3W/C/3/SA/X/WH	164,00	198
37-LV3N/R/1W/B/1/SA/AT/WH	122,00	200
37-LV3N/R/1W/B/1/SA/X/WH	98,00	200
37-LV3N/R/1W/B/3/SA/AT/WH	128,00	200
37-LV3N/R/1W/B/3/SA/X/WH	110,00	200
37-LV3N/R/2W/B/1/SA/AT/WH	134,00	200
37-LV3N/R/2W/B/1/SA/X/WH	114,00	200
37-LV3N/R/2W/B/3/SA/AT/WH	150,00	200
37-LV3N/R/2W/B/3/SA/X/WH	128,00	200
37-LV3N/U/1W/B/1/SA/AT/WH	122,00	200
37-LV3N/U/1W/B/1/SA/X/WH	98,00	200
37-LV3N/U/1W/B/3/SA/AT/WH	128,00	200
37-LV3N/U/1W/B/3/SA/X/WH	110,00	200
37-LV3N/U/2W/B/1/SA/AT/WH	134,00	200
37-LV3N/U/2W/B/1/SA/X/WH	114,00	200
37-LV3N/U/2W/B/3/SA/AT/WH	150,00	200
37-LV3N/U/2W/B/3/SA/X/WH	128,00	200
37-LV3P/R/1W/B/1/SA/AT/WH	122,00	201
37-LV3P/R/1W/B/1/SA/X/WH	98,00	201
37-LV3P/R/1W/B/3/SA/AT/WH	128,00	

Art. Nr.	Brutto	Seite
50-303543	346,00	239
50-303544	346,00	239
50-303545	346,00	239
50-303546	346,00	239
50-303547	346,00	239
50-303548	346,00	239
50-303549	446,00	240
50-303550	446,00	240
50-303551	446,00	240
50-303552	446,00	240
50-303553	446,00	240
50-303554	446,00	240
50-303555	424,00	240
50-303556	424,00	240
50-303557	424,00	240
50-303558	424,00	240
50-303559	424,00	240
50-303560	424,00	240
50-303561	568,00	241
50-303562	568,00	241
50-303563	568,00	241
50-303564	568,00	241
50-303565	568,00	241
50-303566	568,00	241
50-303814	1.264,00	302
50-304085	390,00	274
50-304087	390,00	274
50-304089	410,00	274
50-304091	410,00	274
50-304096	374,00	239
50-304097	374,00	239
50-304098	374,00	239
50-304099	374,00	239
50-304100	374,00	239
50-304101	374,00	239
50-304102	614,00	241
50-304103	614,00	241
50-304104	614,00	241
50-304105	614,00	241
50-304106	614,00	241
50-304107	614,00	241
50-304114	322,00	246
50-304115	322,00	246
50-304116	322,00	246
50-304117	322,00	246
50-304118	322,00	246
50-304119	322,00	246
50-304120	366,00	246
50-304121	366,00	246
50-304122	366,00	246
50-304123	366,00	246
50-304124	366,00	246
50-304125	366,00	246
50-304610	164,00	288
50-304611	164,00	288
50-304614	446,00	273
50-304616	446,00	273
50-304871	346,00	224
50-304872	346,00	224
50-304873	346,00	224
50-304874	346,00	224
50-304875	346,00	224
50-304876	346,00	224
50-305099	460,00	288
50-305100	460,00	288

Art. Nr.	Brutto	Seite
50-305165	622,00	288
50-305166	622,00	288
50-305171	622,00	288
50-305172	622,00	288
50-305237	808,00	288
50-305238	808,00	288
50-305243	808,00	288
50-305244	808,00	288
50-305489	460,00	288
50-305490	460,00	288
50-305943	148,00	187
50-305944	158,00	187
50-305946	198,00	187
50-305947	218,00	187
50-306139	186,00	228
50-306142	186,00	228
50-306353	430,00	274
50-306355	430,00	274
50-306514	142,00	289
50-306523	150,00	289
50-306541	214,00	289
50-306552	512,00	273
50-306553	512,00	273
50-306668	742,00	272
50-306669	742,00	272
50-306670	742,00	272
50-306671	742,00	272
50-306705	180,00	228
50-306706	180,00	228
50-3100000	30,00	193
50-3100003	774,00	193
50-3100004	852,00	193
50-3100005	1.174,00	193
50-3100876	518,00	247
50-3100877	518,00	247
50-3100878	518,00	247
50-3100879	518,00	247
50-3100883	138,00	247
50-3100992	12,00	247
50-3101188	484,00	190
50-3101189	472,00	190
50-3101190	442,00	190
50-3101191	434,00	190
50-310398	58,00	272
50-310403	50,00	302
50-310404	50,00	302
50-310405	50,00	302
50-310415	72,00	302
50-310416	50,00	302
50-310422	190,00	260
50-310423	212,00	260
50-310424	280,00	260
50-310425	304,00	260
50-3104705	690,00	300
50-3104708	690,00	300
50-3104723	706,00	300
50-3104726	706,00	300
50-310475	23,00	246
50-310490	29,00	246
50-3105438	172,00	236
50-3105440	172,00	236
50-3105442	192,00	236
50-3105444	192,00	236
50-3105446	172,00	236
50-3105448	172,00	236

Art. Nr.	Brutto	Seite
50-3105450	192,00	236
50-3105452	192,00	236
50-3106050	158,00	286
50-3106051	158,00	286
50-3106052	158,00	286
50-3106053	158,00	286
50-3106054	288,00	287
50-3106055	288,00	287
50-3106056	288,00	287
50-3106057	288,00	287
50-3106352	436,00	241
50-3106354	436,00	241
50-3107120	80,00	286
50-3107121	108,00	286
50-3107125	1.338,00	193
50-3107126	1.178,00	193
50-3107127	904,00	193
50-3107301	1.240,00	297
50-3107331	1.240,00	297
50-3107361	1.714,00	297
50-3108201	180,00	228
50-3108608	78,00	286
50-3108610	78,00	286
50-3108612	118,00	286
50-3108613	118,00	286
50-3109056	318,00	295
50-3109057	318,00	295
50-3109350	854,00	260
50-3109356	854,00	260
50-3109358	1.068,00	260
50-3109364	1.068,00	260
50-3109366	1.282,00	260
50-3109372	1.282,00	260
50-3109374	1.496,00	260
50-3109380	1.496,00	260
50-3109437	42,00	295
50-3109459	180,00	228
50-3109460	186,00	228
50-3109461	186,00	228
50-310950	330,00	297
50-310951	676,00	297
50-311019	78,00	189
50-311043	30,00	288
50-3111273	198,00	189
50-3111274	318,00	189
50-3111275	348,00	189
50-3111276	478,00	189
50-3111280	19,00	189
50-3111281	22,00	189
50-3111282	24,00	189
50-3111283	30,00	189
50-3112196	2.808,00	297
50-3112390	604,00	291
50-3112391	588,00	291
50-3114904	1.336,00	304
50-3114906	1.336,00	304
50-3114908	1.336,00	304
50-3114910	1.336,00	304
50-3114957	294,00	304
50-3114960	888,00	304
50-3115049	288,00	290
50-3115054	260,00	290
50-3115059	304,00	290
50-3115064	274,00	290
50-3115110	588,00	291

Art. Nr.	Brutto	Seite
50-3115115	468,00	291
50-3115119	604,00	291
50-3115125	490,00	291
50-3115347	440,00	304
50-3117845	556,00	297
50-315023	528,00	302
50-315024	640,00	302
50-700191	22,00	288
50-8629461543310	476,00	17
50-8629461543330	476,00	17
50-8629461543410	476,00	17
50-8629461543430	476,00	17
50-8629461783310	548,00	17
50-8629461783330	548,00	17
50-8629461783410	548,00	17
50-8629461783430	548,00	17
51-A-MATI	48,00	266
51-A-MDK7606	189,00	284
51-A-MDK7607	189,00	284
51-A-MDL7606	408,00	284
51-A-MDL7607	408,00	284
51-A-MEK7606	98,00	284
51-A-MEK7607	98,00	284
51-A-MEL7606	204,00	284
51-A-MEL7607	204,00	284
51-APLN-10NW31	98,00	41
51-APLN-14NW31	108,00	41
51-APLN-24NW31	168,00	41
51-BLE-12WWSCW1S	79,80	125
51-BLE-18WWSCW1S	99,80	125
51-BLE-18WWSCW1S	136,80	125
51-BLR-12WWSCW1S	71,80	118
51-BLR-12WWSCW1S	110,00	118
51-BLR-18WWSCW1S	88,80	118
51-BLR-18WWSCW1S	127,80	118
51-BLR-25WWSCW1S	110,00	118
51-BLR-25WWSCW1S	149,80	118
51-BLX-FBS	19,80	118
51-BROLL 60/90 C-SW	218,00	157
51-BROLL 60/90 C-W	218,00	157
51-BROLL 60/90 W-SW	218,00	157
51-BROLL 60/90 W-W	218,00	157
51-DARO27/930/WW	198,00	83
51-DARO27/940/WW	198,00	83
51-DARO41/930/WW	198,00	83
51-DARO41/940/WW	198,00	83
51-DDHR-40NW31P	258,00	31
51-DDHR-40WW31P	258,00	31
51-ELRS-6DTW1	62,00	76
51-ELRS-6DTW7	62,00	76
51-FLAI CENTRAL	40,00	312
51-FLAI CHARGING	100,00	312
51-FLAI DESK	80,00	312
51-FLAI FLOOR	110,00	312
51-FLAI LANTERN	120,00	312
51-FLAI MULTIPLE	90,00	312
51-FLAI PENDANT	60,00	312
51-FLAI ROPE	30,00	312
51-FLAI SW	160,00	312
51-FLAI WALL	40,00	312
51-FLAI WS	160,00	312
51-MAT-14WW08	468,00	266
51-MAT-14WW6	468,00	266
51-MATMA-14WW08	528,00	266

Art. Nr.	Brutto	Seite
51-MATMA-14WW6	528,00	266
51-MATMI-14WW08	398,00	266
51-MATMI-14WW6	398,00	266
51-MET-14WW08	268,00	238
51-MET-14WW6	268,00	238
51-MET-14WW7	268,00	238
51-MIR-18WW6	448,00	284
51-MIR-18WW7	448,00	284
51-MIR-40WW6	558,00	284
51-MIR-40WW7	558,00	284
51-NOAH-12CE	62,00	179
51-NOAH-12CF	54,00	179
51-NOAH-12WE	62,00	179
51-NOAH-12WF	54,00	179
51-NOAH-4CE	29,00	179
51-NOAH-4CF	27,00	179
51-NOAH-4WE	29,00	179
51-NOAH-4WF	27,00	179
51-NOAH-8CE	44,00	179
51-NOAH-8CF	39,00	179
51-NOAH-8WE	44,00	179
51-NOAH-8WF	39,00	179
51-NOAH-KAB15	9,80	179
51-NOAH-KAB60	10,00	179
51-NOAH-MAGNET	2,00	179
51-NOAH-WINKEL	2,00	179
51-NOAH-ZUL	8,00	179
51-PJR-11SW2	92,00	142
51-PJR-11SW2DD	210,00	142
51-PJR-11WW2	92,00	142
51-PJR-11WW2DD	210,00	142
51-PJR-12SW2	118,00	142
51-PJR-12SW2DD	230,00	142
51-PJR-12WW2	118,00	142
51-PJR-12WW2DD	230,00	142
51-PJR-14SW12	90,00	142
51-PJR-14SW12-1	90,00	142
51-PJR-14SW12-1DD	204,00	142
51-PJR-14SW12DD	204,00	142
51-PJR-14WW12	90,00	142
51-PJR-14WW12-1	90,00	142
51-PJR-14WW12-1DD	204,00	142
51-PJR-14WW12DD	204,00	142
51-PJR-1500	24,00	141
51-PJR-202	118,00	140
51-PJR-202C	6,00	141
51-PJR-262	128,00	140
51-PJR-4SW2	70,00	142
51-PJR-4WW2	70,00	142
51-PJR-601A	2,00	141
51-PJR-601A1	12,00	140
51-PJR-601A2	12,00	140
51-P		

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-050112/ABS	6,20	105
54-050112/B	6,20	42
54-050112/B	6,20	105
54-050112/BS	6,20	42
54-050112/BS	6,20	105
54-050112/CU	6,20	42
54-050112/CU	6,20	105
54-050112/DC	6,20	42
54-050112/DC	6,20	105
54-050112/G	6,20	42
54-050112/G	6,20	105
54-050112/GL	6,20	42
54-050112/GL	6,20	105
54-050112/W	6,20	42
54-050112/W	6,20	105
54-050114GA	62,00	188
54-050114GB	66,00	188
54-050114HA	54,00	188
54-050114HB	54,00	188
54-050162/B	9,50	74
54-050162/DC	9,50	74
54-050162/GL	9,50	74
54-050162/W	9,50	74
54-050170	33,60	22
54-050170C/B	68,00	22
54-050170C/W	68,00	22
54-050170D/B/C	122,00	22
54-050170D/B/W	122,00	22
54-050170D/W/C	122,00	22
54-050170D/W/W	122,00	22
54-050176/B	8,20	104
54-050176/BBS	20,00	104
54-050176/G	8,20	104
54-050176/W	8,20	104
54-050178/B	5,40	72
54-050178/C	5,40	72
54-050180	0,80	260
54-050180A	1,00	260
54-050180C	1,20	260
54-050180E	2,00	260
54-050206/B	8,00	107
54-050206/BS	8,00	107
54-050206/W	8,00	107
54-050208/B	12,00	107
54-050208/BS	12,00	107
54-050208/W	12,00	107
54-050210/AN	40,00	265
54-050250/B	19,80	323
54-050300A/BS	9,00	107
54-050300A/BS	9,00	153
54-050300A/W	9,00	107
54-050300A/W	9,00	153
54-050300AH/B	16,00	107
54-050300AH/B	16,00	153
54-050300B/BS	12,00	107
54-050300B/BS	12,00	153
54-050300B/W	12,00	107
54-050300B/W	12,00	153
54-050300BH/B	19,00	107
54-050300BH/B	19,00	153
54-0750A/15	12,00	107
54-0750A/15	12,00	153
54-0750A/24	12,00	107
54-0750A/24	12,00	153
54-0750B/15	17,00	107

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-0750B/15	17,00	153
54-0750B/24	17,00	107
54-0750B/24	17,00	153
54-0800A	17,80	260
54-0800B	12,20	260
54-0800BA	10,80	260
54-0800C	20,40	260
54-0950G	3,40	351
54-0996/B	122,00	324
54-10101L/B/W	24,60	71
54-10101L/W/W	24,60	71
54-10101LA/W/W	34,00	71
54-10103FA/W/C	23,00	93
54-10103FA/W/W	23,00	93
54-10105A1/B	15,80	67
54-10105A1/W	15,80	67
54-10105D4/B	18,60	68
54-10105D4/W	18,60	68
54-10105FD/B/W	41,00	74
54-10105FD/W/W	41,00	74
54-10105MD/B/B	16,40	68
54-10105MD/B/BS	16,40	68
54-10105MD/W/B	16,40	68
54-10105MD/W/BS	16,40	68
54-10105MD/W/C	16,40	68
54-10105MD/W/GL	16,40	68
54-10105R1/AL	24,60	67
54-10105R1/B	24,60	67
54-10105R1/W	24,60	67
54-10105R1P/W	24,60	67
54-10105R2P/W	23,00	70
54-10106P/W/C	17,80	71
54-10106P/W/W	17,80	71
54-10107DFV/W	34,00	72
54-10107M/W/W	26,25	72
54-10107PV/W	31,00	72
54-10107UV/W	26,00	94
54-10107Z/B/W	46,00	75
54-10107Z/W/W	46,00	75
54-10108D/B/W	38,00	73
54-10108D/BS/W	38,00	73
54-10108D/W/W	38,00	73
54-10108FA/B/C	27,00	93
54-10108FA/B/W	27,00	93
54-10108FA/W/C	27,00	93
54-10108FA/W/W	27,00	93
54-10108FD/W/W	36,80	97
54-10108R/B/W	49,00	73
54-10108R/W/W	49,00	73
54-10110CE/C	34,00	96
54-10110CE/W	34,00	96
54-10110FD/B/W	46,00	74
54-10110FD/W/W	46,00	74
54-10110G/W/C	62,00	249
54-10110G/W/W	62,00	249
54-10112FA/B/C	41,00	93
54-10112FA/B/W	41,00	93
54-10112FA/W/C	41,00	93
54-10112FA/W/W	41,00	93
54-10112R/B/W	57,00	74
54-10112Z/B/W	64,00	75
54-10112Z/W/W	64,00	75
54-10113UV/B	38,00	94
54-10113UV/W	38,00	94

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-10114CE/C	36,80	96
54-10114CE/W	36,80	96
54-10115FD/B/W	74,00	74
54-10115FD/W/W	74,00	74
54-10115G/W/W	82,00	249
54-10116FD/B/BS	62,00	97
54-10116FD/W/BS	58,00	97
54-10116FD/W/C	58,00	97
54-10116FD/W/W	58,00	97
54-10118FA/B/C	53,00	93
54-10118FA/B/W	53,00	93
54-10118FA/W/C	53,00	93
54-10118FA/W/W	53,00	93
54-10120CE/C	49,80	96
54-10120CE/W	49,80	96
54-10120G/W/C	98,00	249
54-10120G/W/W	98,00	249
54-10120UV/B	60,00	94
54-10120UV/W	60,00	94
54-10120Z/B/W	92,00	75
54-10120Z/W/W	92,00	75
54-10122FD/W/C	68,00	97
54-10122FD/W/W	68,00	97
54-10130FA/W/C	71,00	94
54-10130FA/W/W	71,00	94
54-10130UV/B	74,00	94
54-10130UV/W	74,00	94
54-10148PE/W/C	204,00	94
54-10148PE/W/W	204,00	94
54-10150G/W/W	218,00	249
54-11105A1/AL	17,80	70
54-11105A1/B	17,80	70
54-11105A1/BBS	19,80	70
54-11105A1/W	17,80	70
54-11105M/B/B	21,80	70
54-11105M/B/BS	21,80	70
54-11105M/B/CU	21,80	70
54-11105M/W/B	21,80	70
54-11105M/W/BS	21,80	70
54-11105M/W/CU	21,80	70
54-11105M/W/W	21,80	70
54-11106K/W	13,20	75
54-11106KD/W	17,60	75
54-11106PK/W/W	39,80	78
54-11107B/W/C	26,00	76
54-11107B/W/W	26,00	76
54-11107C/B/W	75,00	78
54-11107C/W/W	75,00	78
54-11107FD/B/W	30,00	76
54-11107FD/W/C	30,00	76
54-11107FD/W/EW	30,00	76
54-11107FD/W/W	30,00	76
54-11112H/B/W	68,00	79
54-11112H/W/W	68,00	79
54-11113D/W/W	60,00	79
54-11115G/B/W	82,00	83
54-11115G/W/W	82,00	83
54-11128G/B/W	98,00	83
54-11128G/W/W	98,00	83
54-11207C/B/W	136,00	78
54-11207C/W/W	136,00	78
54-12105M/B	38,00	105
54-12105M/BBS	45,00	105
54-12105M/MG	45,00	105
54-12105M/W	38,00	105

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-12105NA/B	36,80	112
54-12105NA/W	36,80	112
54-12105Y/B	46,00	106
54-12105Y/W	46,00	106
54-12106B/B/W	57,00	113
54-12106B/W/W	57,00	113
54-12107K/B/W	65,00	106
54-12107K/W/W	65,00	106
54-12107KA/B/W	65,00	113
54-12107KA/W/W	65,00	113
54-12107LD/W/W	52,00	109
54-12107V/B/W	76,00	108
54-12107V/W/W	76,00	108
54-12108D/B/W	52,00	107
54-12108D/W/W	52,00	107
54-12108FD/B/BS	58,00	109
54-12108FD/W/W	54,00	109
54-12108T/B/W	79,00	108
54-12108T/W/W	79,00	108
54-12108X/W/W	92,00	108
54-12110H/B/W	75,00	114
54-12110H/W/W	75,00	114
54-12110HB/B/W	95,00	114
54-12110HB/W/W	95,00	114
54-12112H/B/W	105,00	114
54-12112H/W/W	105,00	114
54-12112T/B/W	106,00	108
54-12112T/W/W	106,00	108
54-12115F/B/W	95,00	107
54-12115F/W/W	95,00	107
54-12115G/B/W	88,00	112
54-12115G/W/W	88,00	112
54-12115L/B/W	82,00	109
54-12115L/W/W	82,00	109
54-12115LD/W/W	74,00	109
54-12116FD/B/BS	92,00	109
54-12116FD/W/W	72,00	109
54-12120F/B/W	119,00	107
54-12120F/W/W	119,00	107
54-12122D/B/W	98,00	107
54-12122D/W/W	98,00	107
54-12124H/B/W	170,00	114
54-12124H/W/W	170,00	114
54-12125L/W/W	102,00	109
54-12125L/W/W	120,00	109
54-12205NA/B	60,00	112
54-12205NA/W	60,00	112
54-12406B/B/W	88,00	113
54-12406B/W/W	88,00	113
54-12906B/B/W	156,00	113
54-12906B/W/W	156,00	113
54-20030	98,00	336
54-20032	104,00	336
54-20034	110,00	336
54-20036	116,00	336
54-22000	28,00	350
54-22010	22,00	350
54-22020	23,00	350
54-22022	24,60	350
54-36004/B/C	998,00	53
54-36004/W/C	998,00	53
54-38104B/C	19,00	180
54-38104B/W	19,00	180
54-38108B/C	26,00	180
54-38108B/W	26,00	180

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-38114B/C	32,00	180
54-38114B/W	32,00	180
54-38114EL/C	144,00	139
54-38114EL/W	144,00	139
54-38114M/C	90,00	138
54-38114M/EW	90,00	138
54-38114M/W	90,00	138
54-38115C/C	106,00	138
54-38115C/W	106,00	138
54-38115D/C	68,00	137
54-38115LB/C	46,00	183
54-38116P/C	85,00	138
54-38116P/W	85,00	138
54-38120C/C	130,00	138
54-38120C/W	130,00	138
54-38130LB/C	68,00	183
54-38136E	39,60	183
54-38136ME/C	168,00	182
54-38140AU/B/C	212,00	23
54-38140AU/B/W	212,00	23
54-38140AU/W/C	212,00	23
54-38140AU/W/W	212,00	23
54-38148N/C	136,00	57
54-38148N/W	136,00	57
54-38150A/B/C	184,00	22
54-38150A/B/W	184,00	22
54-38150A/W/C	184,00	22
54-38150A/W/W	184,00	22
54-38150B/B/C	218,00	22
54-38150B/B/W	218,00	22
54-38150B/W/C	218,00	22
54-38150B/W/W	218,00	22
54-38150BU/B/C	328,00	22
54-38150BU/B/W	328,00	22
54-38150BU/W/C	328,00	22
54-38150BU/W/W	328,00	22
54-38150C/B/C	218,00	22
54-38150C/B/W	218,00	22
54-38150C/W/C	218,00	22
54-38150C/W/W	218,00	22
54-38150E/B	68,00	22
54-38150E/W	68,00	22
54-38150LB/C	86,00	183
54-38152R/B/W	156,00	64
54-38152R/W/C	156,00	64
54-38152R/W/W	156,00	64
54-38152RC/W/C	96,00	64
54-38152RC/W/W	96,00	64
54-38152RL/W/C	96,00	64
54-38152RL/W/W	96,00	64
54-38158E	48,80	183
54-38236E	51,80	183
54-38258E	65,60	183
54-38280/B/C	450,00	188
54-38		

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-61092/C	184,00	313
54-61092/GL	184,00	313
54-61092/W	156,00	313
54-61094/W/UW	156,00	313
54-61096/W	82,00	319
54-61098/W	82,00	319
54-61104/W	82,00	319
54-61116A/B	116,00	54
54-61116A/BBS	116,00	54
54-61132A/B/W	144,00	55
54-61132A/W/W	144,00	55
54-61132B/B/W	266,00	55
54-61132B/W/W	266,00	55
54-61134A	98,00	352
54-61136	82,00	353
54-61138	92,00	353
54-61140	22,00	353
54-61142	40,00	353
54-62022A/W/W	68,00	117
54-62022AM/W/W	110,00	117
54-62022B/W/W	85,00	117
54-62026A/W	41,00	121
54-62026B/W	54,00	121
54-62026C/W	79,00	121
54-62026D/W/C	110,00	121
54-62026D/W/W	110,00	121
54-62115F/B/C	74,00	122
54-62115F/B/W	74,00	122
54-62115F/W/C	74,00	122
54-62115F/W/W	74,00	122
54-62118D/W/W	156,00	60
54-62122F/W/W	85,00	127
54-62125D/W/C	164,00	60
54-62125D/W/W	164,00	60
54-62130AF/W/W	114,00	127
54-62130AF/W/W	114,00	127
54-62130F/B/W	110,00	122
54-62130F/W/C	110,00	122
54-62130F/W/W	110,00	122
54-62130N/AN/W	178,00	60
54-62130N/W/W	178,00	60
54-62132N/AN/W	258,00	60
54-62132N/W/W	258,00	60
54-62132NA/B/W	328,00	60
54-62132NA/W/W	328,00	60
54-62140AE/W/C	116,00	57
54-62140AF/W/W	136,00	127
54-62140F/W/C	204,00	122
54-62140F/W/W	204,00	122
54-62140RE/W/C	136,00	57
54-62140RE/W/W	136,00	57
54-62142N/AN/W	342,00	60
54-62142N/W/W	342,00	60
54-62142NA/B/W	396,00	60
54-62142NA/W/W	396,00	60
54-62150D/W/C	294,00	60
54-62150D/W/W	294,00	60
54-63100N/C	232,00	188
54-63105M/B	62,00	42
54-63105M/BBS	82,00	42
54-63105M/MG	82,00	42
54-63105M/W	62,00	42
54-63108A/B/W	116,00	42
54-63108A/W/W	116,00	42
54-63150N/C	266,00	188

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-63200N/C	334,00	188
54-65018T/B/C	116,00	156
54-65018T/B/W	116,00	156
54-65018T/W/C	116,00	156
54-65018T/W/W	116,00	156
54-65024TA/C/W	110,00	156
54-65024TA/W/W	110,00	156
54-65025T/B/C	156,00	156
54-65025T/B/W	156,00	156
54-65025T/W/C	156,00	156
54-65025T/W/W	156,00	156
54-65105NAT/B	52,00	148
54-65105NAT/W	52,00	148
54-65105NT/B	50,00	149
54-65105NT/BBS	56,00	149
54-65105NT/MG	56,00	149
54-65105NT/W	50,00	149
54-65142/W/W	110,00	134
54-65146/B/W	116,00	135
54-65146A/W/W	116,00	135
54-65146A/W/W	116,00	135
54-65520T/W	46,00	148
54-65520T/B	46,00	148
54-65524T/B/W	82,00	152
54-65524T/BBS/W	88,00	152
54-65524T/W/W	82,00	152
54-65611NT/B/C	84,00	152
54-65611NT/B/W	84,00	152
54-65611NT/W/C	84,00	152
54-65611NT/W/W	84,00	152
54-65612NT/B/C	113,00	152
54-65612NT/B/W	113,00	152
54-65612NT/W/C	113,00	152
54-65612NT/W/W	113,00	152
54-65614NT/B/C	130,00	152
54-65614NT/B/W	130,00	152
54-65614NT/W/C	130,00	152
54-65614NT/W/W	130,00	152
54-65642AT/B/C	64,00	150
54-65642AT/B/W	64,00	150
54-65642AT/W/C	64,00	150
54-65642AT/W/W	64,00	150
54-65642BT/B/C	86,00	150
54-65642BT/B/W	86,00	150
54-65642BT/W/C	86,00	150
54-65642BT/W/W	86,00	150
54-65642CT/B/C	98,00	150
54-65642CT/B/W	98,00	150
54-65642CT/W/C	98,00	150
54-65642CT/W/W	98,00	150
54-65644T/B/W	79,00	151
54-65644T/W/W	79,00	151
54-65646T/B/W	75,00	151
54-65646T/W/W	75,00	151
54-65650AT/W/C	136,00	155
54-65650AT/W/W	136,00	155
54-65650T/B/C	178,00	155
54-65650T/B/W	178,00	155
54-65650T/W/C	178,00	155
54-65650T/W/W	178,00	155
54-65654AT/B/C	90,00	149
54-65654AT/B/W	90,00	149
54-65654AT/W/C	90,00	149
54-65654AT/W/W	90,00	149

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-65654BT/B/C	112,00	149
54-65654BT/B/W	112,00	149
54-65654BT/W/C	112,00	149
54-65654BT/W/W	112,00	149
54-65654CT/B/W	126,00	149
54-65654CT/W/C	126,00	149
54-65654CTT/B/C	150,00	149
54-65654CTT/B/W	150,00	149
54-65654CTT/W/C	150,00	149
54-65660AT/B/C	106,00	153
54-65660AT/B/W	106,00	153
54-65660AT/W/C	106,00	153
54-65660AT/W/W	106,00	153
54-65660BT/B/C	128,00	153
54-65660BT/B/W	128,00	153
54-65660BT/W/C	128,00	153
54-65660BT/W/W	128,00	153
54-65660BTT/B/C	176,00	153
54-65660BTT/B/W	176,00	153
54-65660BTT/W/C	176,00	153
54-65660BTT/W/W	176,00	153
54-65662AT/B/W	90,00	155
54-65662AT/W/W	90,00	155
54-65662BT/B/W	112,00	155
54-65662BT/W/W	112,00	155
54-65668T/B/W	298,00	156
54-65740/W/W	88,00	128
54-65740A/W/W	136,00	128
54-65746A/B/W	108,00	134
54-65746A/W/W	108,00	134
54-65746B/B/W	122,00	134
54-65746B/W/W	122,00	134
54-662122F/B/W	85,00	127
54-67034/AN/W	272,00	264
54-67034/G/W	272,00	264
54-67094/AN	54,00	262
54-67094/BR	54,00	262
54-67094/G	54,00	262
54-67102/AN	134,00	262
54-67102/B	134,00	262
54-67102/BR	134,00	262
54-67102/G	134,00	262
54-67130C/AN	44,00	217
54-67130C/B	44,00	217
54-67130C/BR	44,00	217
54-67130C/G	44,00	217
54-67130C/W	44,00	217
54-67130D/AN	52,00	224
54-67130D/B	52,00	224
54-67130D/G	52,00	224
54-67130D/W	52,00	224
54-67132C/AN	62,00	217
54-67132C/B	62,00	217
54-67132C/BR	62,00	217
54-67132C/G	62,00	217
54-67132C/W	62,00	217
54-67138/AN/W	122,00	231
54-67138/B/W	122,00	231
54-67138/G/W	122,00	231
54-67138/W/W	122,00	231
54-67138D/AN/W	98,00	224
54-67138D/B/W	98,00	224
54-67138D/G/W	98,00	224

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-67138D/W/W	98,00	224
54-67138E/AN/W	112,00	230
54-67138E/B/W	112,00	230
54-67138E/G/W	112,00	230
54-67138E/W/W	112,00	230
54-67138EL/AN/C	246,00	231
54-67138EL/AN/W	246,00	231
54-67138L/AN/C	328,00	231
54-67138L/AN/W	328,00	231
54-67198AG/AN	90,00	277
54-67198G/AN	64,00	277
54-67198G/B	64,00	277
54-67198G/W	64,00	277
54-67204/AN	74,00	209
54-67204/B	74,00	209
54-67204/G	74,00	209
54-67204/W	74,00	209
54-67280AN/AN/W	98,00	211
54-67280AN/W/W	98,00	211
54-67280BN/AN/W	118,00	211
54-67280BN/W/W	118,00	211
54-67280E/AN	51,80	117
54-67280E/B	51,80	117
54-67280E/G	51,80	117
54-67280E/W	51,80	117
54-67280EA/AN	64,00	117
54-67280EA/B	64,00	117
54-67280EA/G	64,00	117
54-67280EA/W	64,00	117
54-67280N/AN/W	88,00	211
54-67280N/G/W	88,00	211
54-67280N/W/C	88,00	211
54-67280N/W/W	88,00	211
54-67282AN/AN/W	118,00	219
54-67282AN/G/W	118,00	219
54-67282AN/W/W	118,00	219
54-67282BN/AN/W	136,00	219
54-67282BN/G/W	136,00	219
54-67282BN/W/W	136,00	219
54-67282E/AN	58,00	124
54-67282E/B	58,00	124
54-67282E/G	58,00	124
54-67282E/W	58,00	124
54-67282EA/AN	68,00	124
54-67282EA/B	68,00	124
54-67282EA/G	68,00	124
54-67282EA/W	68,00	124
54-67282N/AN/W	96,00	219
54-67282N/G/W	96,00	219
54-67282N/W/W	96,00	219
54-67340A/AN/W	120,00	234
54-67340A/G/W	120,00	234
54-67340A/W/W	120,00	234
54-67359B/AN/W	95,00	229
54-67359B/W/W	95,00	229
54-67362/AN/W	164,00	121
54-67362/W/W	164,00	121
54-67362A/AN/W	174,00	127
54-67362A/W/W	174,00	127
54-67362C/AN/W	134,00	235
54-67362C/W/W	134,00	235
54-67363/AN/W	204,00	121
54-67363/W/W	204,00	121
54-67363A/AN/W	212,00	127
54-67363A/W/W	212,00	127

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-67374A/AN/W	120,00	235
54-67374A/W/W	120,00	235
54-67384/AN/W	198,00	212
54-67384/W/W	198,00	212
54-67384A/AN/W	204,00	127
54-67384A/W/W	204,00	127
54-67390/AN/C	122,00	122
54-67390/AN/W	122,00	122
54-67390/W/C	122,00	122
54-67390/W/W	122,00	122
54-67400A/AN	62,00	230
54-67400A/B	62,00	230
54-67400A/G	62,00	230
54-67400A/W	62,00	230
54-67400B/AN	68,00	230
54-67400B/B	68,00	230
54-67400B/G	68,00	230
54-67400B/W	68,00	230
54-67410/AN/C	204,00	264
54-67410/AN/W	204,00	264
54-67410A/AN/C	354,00	264
54-67410A/AN/W	354,00	264
54-67414/AN/W	38,00	225
54-67414/W/W	38,00	225
54-67418/AN/W	41,00	228
54-67418/W/W	41,00	228
54-67420/AN	92,00	223
54-67420/B	92,00	223
54-67420/G	92,00	223
54-67420/W	92,00	223
54-67420A/AN	92,00	224
54-67420AL/AN/W	88,00	224
54-67420B/AN	116,00	223
54-67420B/B	116,00	223
54-67420B/G	116,00	223
54-67420B/W	116,00	223
54-67426/AN	62,00	232
54-67426/B	62,00	232
54-67426/G	62,00	232
54-67426/W	62,00	232
54-67426A/AN	68,00	232
54-67426A/B	68,00	232
54-67426A/G	68,00	232
54-67426A/W	68,00	232
54-67428/AN/W	178,00	323
54-67430A/AN/W	68,00	228
54-67430A/W/W	68,00	228
54-67430B/AN/W	68,00	225
54-67430B/W/W	68,00	

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-68064/W/W	98,00	104
54-68066/AN/W	150,00	244
54-68066/G/W	150,00	244
54-68066/W/W	150,00	244
54-68068/AN/W	90,00	244
54-68068/G/W	90,00	244
54-68068/W/W	90,00	244
54-68068A/AN/W	90,00	244
54-68068A/B/W	90,00	244
54-68068A/G/W	90,00	244
54-68068A/W/W	90,00	244
54-68076/B/W	109,00	105
54-68076/W/W	109,00	105
54-68076A/B/W	118,00	105
54-68076A/W/W	118,00	105
54-69006G	68,00	253
54-69008G	68,00	253
54-69040/W	178,00	254
54-69046G	88,00	253
54-69048G	88,00	253
54-69050/C	232,00	255
54-69050/W	232,00	255
54-69050A/W	232,00	255
54-69052/C	82,00	252
54-69052/W	82,00	252
54-69052A/W	126,00	252
54-69054/W	410,00	255
54-69054A/W	634,00	255
54-69058A/G/W	144,00	256
54-69058B/G/W	150,00	256
54-69058C/G/W	170,00	256
54-69060/B/W	156,00	254
54-69062/W	150,00	256
54-69064A/C	144,00	282
54-69064A/W	144,00	282
54-69064B/C	190,00	282
54-69064B/W	190,00	282
54-69064C/C	228,00	282
54-69064C/W	228,00	282
54-70034	7,00	351
54-70036	7,60	351
54-70038	6,00	351
54-7010P	9,60	260
54-70112/B/C	682,00	301
54-70112/B/W	682,00	301
54-7028CA/B/C	14,00	285
54-7028CA/W/C	14,00	285
54-7028CB/B/C	36,00	285
54-7028CC/B/C	50,00	285
54-7028CD/B/C	96,00	285
54-7028CE/B/C	164,00	285
54-7028CF/B/C	320,00	285
54-7047/AL/W	184,00	279
54-7047/AN/W	184,00	279
54-7047/W/W	184,00	279
54-7055A/C	128,00	282
54-7055A/W	128,00	282
54-7055B/C	164,00	282
54-7055B/RGB	314,00	282
54-7055B/W	164,00	282
54-7072	116,00	310
54-7072A	164,00	310
54-7103ALG/C	6,20	346
54-7103ALG/W	6,20	346
54-7103ALGD/W	11,00	346

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-7106ALG/C	9,60	346
54-7106ALG/W	9,60	346
54-7106ALGD/W	11,00	346
54-7303CG/W	9,40	345
54-7304GE/W	19,00	345
54-7306CG/C	9,40	345
54-7306CG/EW	9,40	345
54-7306CG/W	9,40	345
54-7306CGD/C	14,40	345
54-7306CGD/EW	14,40	345
54-7306CGD/W	14,40	345
54-7306CHG/W	14,40	345
54-7306GC/W	16,40	345
54-7306GCD/EW	20,00	345
54-7306GDV/EWW	16,40	345
54-7306GZ/W	23,20	345
54-7307BG/C	5,20	345
54-7307BG/W	5,20	345
54-7307M/W	26,00	343
54-7310H/C	24,60	344
54-7310H/W	24,60	344
54-7313M/W	29,80	343
54-7315G/C/45	30,00	347
54-7315G/W/45	30,00	347
54-7315GB/C/45	30,00	347
54-7315GB/W/45	30,00	347
54-7315GD/W/45	36,80	347
54-7513A/W	35,20	347
54-7820/C	46,00	160
54-7820/D	46,00	160
54-7820/D	79,00	160
54-7820/EW	46,00	160
54-7820/UW	46,00	160
54-7820/W	46,00	160
54-7820L/C	96,00	161
54-7820L/EW	96,00	161
54-7820L/W	96,00	161
54-7820W/C	79,00	160
54-7820W/EW	79,00	160
54-7820W/W	79,00	160
54-7820WL/W	272,00	161
54-7822	2,20	160
54-7823/C	82,00	161
54-7823/EW	82,00	161
54-7823/W	82,00	161
54-7824	2,20	160
54-7825/C	88,00	165
54-7825/EW	88,00	165
54-7825/W	88,00	165
54-7827	0,60	160
54-7827	0,60	161
54-7827	0,60	164
54-7828	0,80	160
54-7828	0,80	161
54-7828	0,80	164
54-7830/RGB	98,00	165
54-7830/RGBW	136,00	165
54-7830W/RGB	134,00	166
54-7830W/RGBW	204,00	166
54-7833/C	112,00	163
54-7833/EW	112,00	163
54-7833/W	112,00	163
54-7835/C	65,00	163
54-7835/D	65,00	163
54-7835/DEW	96,00	163

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-7835/EW	65,00	163
54-7835/UW	65,00	163
54-7835/W	65,00	163
54-7835C/W	84,00	163
54-7835P	2,20	163
54-7835W/C	98,00	164
54-7835W/D	98,00	164
54-7835W/EW	98,00	164
54-7835W/W	98,00	164
54-7837	1,60	163
54-7841/C	164,00	164
54-7841/W	164,00	164
54-7841F	1,00	164
54-7844/C	116,00	162
54-7844/EW	116,00	162
54-7844/W	116,00	162
54-7845/C	142,00	165
54-7845/EW	142,00	165
54-7845/W	142,00	165
54-7846/C	144,00	162
54-7846/EW	144,00	162
54-7846/W	144,00	162
54-7846B	8,20	162
54-7846C	5,40	162
54-7846P	6,80	162
54-7862/C	17,80	162
54-7862/W	17,80	162
54-7862C	2,60	162
54-7862E	1,00	162
54-7862F	0,40	162
54-7862L	5,50	162
54-7862P	19,00	162
54-7862R	1,10	162
54-7864/C	16,00	164
54-7864/W	16,00	164
54-7864C	1,40	164
54-7864E	0,50	164
54-7864F	0,80	164
54-7864P	19,00	164
54-7870/C	128,00	165
54-7870/W	128,00	165
54-7880/C	122,00	166
54-7880/D	122,00	166
54-7880/W	122,00	166
54-7900C	4,00	170
54-7900P	14,00	170
54-7900R	4,00	170
54-7900TR/AL	46,00	174
54-7901/AL	28,00	166
54-7901/B	28,00	166
54-7901/W	28,00	166
54-7901R/AL	27,00	170
54-7901TR/AL	48,00	174
54-7901TR/B	48,00	174
54-7902/AL	31,80	167
54-7902/B	31,80	167
54-7902/B/B	46,00	167
54-7902/W	31,80	167
54-7902R/AL	29,80	171
54-7902R/B	29,80	171
54-7902R/B/B	42,00	171
54-7902R/W	29,80	171
54-7904/AL	36,00	167
54-7904/B	36,00	167
54-7904/B/B	54,00	167

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-7904/W	36,00	167
54-7904R/AL	36,80	171
54-7904R/B	36,80	171
54-7904R/W	36,80	171
54-7904TR/AL	70,00	174
54-7904TR/B	60,00	174
54-7905/AL	41,00	169
54-7905/B	41,00	169
54-7905/W	41,00	169
54-7906/AL	50,00	169
54-7908A/AL	32,80	170
54-7910R/AL	98,00	172
54-7910R/B	98,00	172
54-7910R/B/B	110,00	172
54-7910R/W	98,00	172
54-7912/AL	88,00	170
54-7912/B	88,00	170
54-7912/B/B	118,00	170
54-7912/W	88,00	170
54-7912R/AL	106,00	172
54-7912R/B	106,00	172
54-7912R/B/B	112,00	172
54-7912R/W	106,00	172
54-89004	12,00	326
54-89004AT	19,00	328
54-89004T	19,00	326
54-89005/EME	130,00	93
54-89006AT	24,00	328
54-89006P	14,00	326
54-89006PA	12,00	327
54-89006PC	12,00	327
54-89008	16,00	326
54-89008A	19,00	327
54-89008UT	34,00	331
54-89010D	20,00	334
54-89010L	90,00	331
54-89012L	96,00	331
54-89015	22,00	326
54-89015A	22,00	327
54-89015AT	46,00	328
54-89015C	22,00	327
54-89015CT	46,00	327
54-89015T	46,00	326
54-89015V	23,00	329
54-89016UT	36,00	331
54-89020	24,00	326
54-89020C	24,00	327
54-89024UT	52,00	331
54-89025L	102,00	332
54-89027D	90,00	332
54-89030A	32,00	327
54-89030C	32,00	327
54-89030UT	56,00	331
54-89030V	32,00	329
54-89030VD	122,00	330
54-89030VL	34,00	328
54-89040AT	58,00	328
54-89040LL	122,00	333
54-89040VT	82,00	330
54-89042L	106,00	332
54-89048	36,80	94
54-89048T	75,00	94
54-89048T	75,00	328
54-89050TLD	130,00	333
54-89060VL	78,00	328

Art. Nr.	Brutto	Seite
54-89060VLD	90,00	330
54-89060VR	50,00	330
54-89075L	156,00	330
54-89075V	57,00	329
54-89075VL	84,00	328
54-89075VT	144,00	330
54-89090VR	68,00	330
54-89100L	62,00	334
54-89100LP	156,00	334
54-89100V	87,00	329
54-89100VL	92,00	328
54-89100VLL	150,00	330
54-89100VP	96,00	329
54-89100VT	178,00	330
54-89102L	150,00	334
54-89104LT	110,00	335
54-89150V	122,00	329
54-89150VL	122,00	328
54-89150VLL	178,00	330
54-89150VP	110,00	329
54-89200V	134,00	329
54-89200VP	130,00	329
54-89200X	134,00	333
54-89240XR	178,00	333
54-89250VLL	190,00	330
54-89302	82,00	335
54-89302A	38,00	335
54-89320V	184,00	329
54-89320X	190,00	333
54-89408/W	82,00	194
54-89410/W	94,00	194
54-9007LA/C	15,80	348
54-9009L/C	9,60	183
54-9009L/C	9,60	348
54-9009L/W	9,60	183
54-9009L/W	9,60	348
54-9016LA/C	21,80	348
54-9018L/C	12,40	183
54-9018L/C	12,40	348
54-9018L/W	12,40	183
54-9018L/W	12,40	348
54-9022L/C	16,40	183
54-9022L/C	16,40	348
54-9022L/W	16,40	183
54-9022L/W	16,40	348
54-9C006/F	26,00	352
54-9C008/F	24,00	352
54-9F07L/C	11,60	344
54-9F07L/W	11,60	344
54-9G03R/EW/E	8,20	349
54-9G03RAD/A/E	12,40	349
54-9G04D/DC	65,80	349
54-9G04E/A	65,60	349
54-9G04E/DC	68,60	349
54-9G04H/A	49,00	349
54-9G06RD/A/E	24,60	349
54-9G06RD/EW/E	21,80	349
54-9G07B/EW/E	2,10	342
54-9G07B/W/E	2,10	342
54-9G08C/DC	90,00	349
54-9G08D/A	90,00	349
54-9G08D/DC		

Art. Nr.	Brutto	Seite
66-14VT54FH40HPW	458,00	154
66-14VT54MT40HPW	458,00	154
66-15AA09CR	12,00	178
66-15AA11SS	12,00	178
66-15GF10BK	174,00	178
66-15GF15BK	196,00	178
66-15GF5BK	148,00	178
66-15LV15048IS	252,00	178
66-15LV7548IS	186,00	178
66-15MC1000BK	24,00	178
66-15MC2000BK	46,00	178
66-15MC3000BK	70,00	178
66-15PG1000	24,00	178
66-15PG2000	46,00	178
66-15PG3000	70,00	178
66-15SL10K27	124,00	178
66-15SL10K3	124,00	178
66-15SL10K4	124,00	178
66-15ZM3K27GFBK	270,00	178
66-15ZM3K3GFBK	270,00	178
66-15ZM3K4GFBK	270,00	178
66-15ZM7K27GFBK	286,00	178
66-15ZM7K3GFBK	286,00	178
66-15ZM7K4GFBK	286,00	178
66-28PG15K3B	175,00	110
66-28PG15K4B	175,00	110
66-28PG25K3B	175,00	110
66-28PG25K4B	175,00	110
66-28VT13K340SEBK	150,00	110
66-28VT13K340SEW	150,00	110
66-28VT13K440SEBK	150,00	110
66-28VT13K440SEW	150,00	110
66-28VT18K340MEBK	220,00	110
66-28VT18K340MEW	220,00	110
66-28VT18K340SEBK	150,00	110
66-28VT18K340SEW	150,00	110
66-28VT18K440MEBK	220,00	110
66-28VT18K440MEW	220,00	110
66-28VT18K440SEBK	150,00	110
66-28VT18K440SEW	150,00	110
66-28VT25K340MEBK	220,00	110
66-28VT25K340MEW	220,00	110
66-28VT25K440MEBK	220,00	110
66-28VT25K440MEW	220,00	110
66-28VT38K340LEBK	278,00	111
66-28VT38K340LEW	278,00	111
66-28VT38K440LEBK	278,00	111
66-28VT38K440LEW	278,00	111
66-28VT52K340LEBK	298,00	111
66-28VT52K340LEW	298,00	111
66-28VT52K440LEBK	298,00	111
66-28VT52K440LEW	298,00	111
66-38AABCL	76,00	250
66-38AABCM	74,00	250
66-38VT18K340L65B	422,00	250
66-38VT18K440L65B	422,00	250
66-38VT25K340L65B	422,00	250
66-38VT25K440L65B	422,00	250
66-38WA13K3M65B	406,00	250
66-38WA13K4M65B	406,00	250
66-39AR11K336MNV	126,00	84
66-39AR13K336SW	142,00	84
66-39AR18K336SW	148,00	84
66-39AR3K336MNV	114,00	84
66-39AR6K336MNV	122,00	84

Art. Nr.	Brutto	Seite
66-39AR9K336SW	134,00	84
66-39OR13K336SW	140,00	84
66-39OR18K336MW	196,00	84
66-39OR18K336SW	144,00	84
66-39OR213K336SW	296,00	84
66-39OR218K336SW	306,00	84
66-39OR25K336LW	264,00	84
66-39OR27K336MW	206,00	84
66-39OR29K336SW	286,00	84
66-39OR36K336LW	272,00	84
66-39OR36K336MW	216,00	84
66-39OR40K336LW	276,00	84
66-39OR9K336SW	136,00	84
66-41AA17E	9,80	62
66-41DPL36K3DEM3B	136,80	62
66-41DPL36K3EDB	92,00	62
66-41DPL36K4DEM3B	136,80	62
66-41DPL36K4EDB	92,00	62
66-44MP10K354B	106,00	101
66-44MP10K454B	106,00	101
66-44MP14K354B	186,00	101
66-44MP14K454B	186,00	101
66-44MP20K3M54B	240,00	101
66-44MP20K3554B	186,00	101
66-44MP20K4M54B	240,00	101
66-44MP20K454B	186,00	101
66-44MP32K3M54B	240,00	101
66-44MP32K4M54B	240,00	101
66-44MP48K3M54B	240,00	101
66-44MP48K4M54B	240,00	101
66-44MP7K354B	106,00	101
66-44MP7K454B	106,00	101
66-51PO13K3565B	128,00	215
66-51PO13K4565B	128,00	215
66-51PO25K3M65B	164,00	215
66-51PO25K3M65IB	218,00	215
66-51PO25K4M65B	164,00	215
66-51PO25K4M65IB	218,00	215
66-51PO27K3L65B	196,00	215
66-51PO27K3L65IB	250,00	215
66-51PO27K4L65B	196,00	215
66-51PO27K4L65IB	250,00	215
66-55AA05EVC8	72,00	176
66-55AA05PGCC8	78,00	176
66-55AA05PGOC8	50,00	176
66-55AA05QC8	72,00	176
66-55AA05VC8	28,00	176
66-55AA06EVC8	72,00	176
66-55AA06QC8	72,00	176
66-55AA07QC8	72,00	176
66-55AA09C8	8,00	176
66-55AA09DUC8	8,00	176
66-55AA11	10,00	176
66-55AA13	19,00	176
66-55AA1330	26,00	176
66-55AA14	4,00	176
66-55AA16C8	72,00	176
66-55AA16RC8	54,00	176
66-55DU2000C8	106,00	176
66-55PG2000C8	92,00	176
66-55SCP2000B	94,00	176
66-67PG108K4HPAB	884,00	159
66-67PG24K4HPAB	372,00	159
66-67PG36K4HPAB	468,00	159
66-67PG48K4HPAB	488,00	159

Art. Nr.	Brutto	Seite
66-67PG72K4HPAB	542,00	159
66-76DI144K3XPLB	898,00	132
66-76DI48K3XPSB	418,00	132
66-76DI62K3XPMB	534,00	132
66-76DI93K3XPLB	818,00	132
66-76DI96K3XPMB	616,00	132
66-76DR24K3HPSB	294,00	132
66-76DR24K3MB	286,00	132
66-76DR36K3LB	330,00	132
66-76DR48K3HPMB	320,00	132
66-76DR48K3XPSB	368,00	132
66-76DR62K3XPMB	430,00	132
66-76DR72K3HPLB	458,00	132
66-76DR96K3XPMB	508,00	132
66-83AA09EL	6,00	177
66-83AA09ELIP	9,00	177
66-83AA09ELIPRGB	9,00	177
66-83AA09ELRGB	6,00	177
66-83AA09ELTW	6,00	177
66-83AA1000y	32,00	175
66-83AA1000y	66,00	175
66-83AA11	26,00	175
66-83AA11CC150	6,00	177
66-83AA11CC150IP	16,00	177
66-83AA11CC150IPRGB	16,00	177
66-83AA11CC150RGB	6,00	177
66-83AA11CC150TW	6,00	177
66-83AA11IP	9,00	177
66-83AA11IPRGB	9,00	177
66-83AA11SL	6,00	177
66-83AA11TW	6,00	177
66-83AA13	32,00	175
66-83AA1330	36,00	175
66-83AA14	8,00	175
66-83AA165Py	38,00	175
66-83AA16y	28,00	175
66-83AA17	40,00	175
66-83AA2000y	84,00	175
66-83AA2700y	98,00	175
66-83AA3000y	104,00	175
66-83AARGB	6,00	177
66-83CL4X1D	218,00	176
66-83CLD1000	44,00	175
66-83CLD10000	260,00	175
66-83CLD2000	78,00	175
66-83CLD3000	106,00	175
66-83IN1000	10,00	175
66-83LC10024	196,00	175
66-83LC10024D	232,00	175
66-83LC10024ISBT	298,00	176
66-83LC10024ISD	224,00	176
66-83LC12024IS	188,00	176
66-83LC15024ISBT	406,00	176
66-83LC15024ISD	232,00	176
66-83LC20024IS	198,00	176
66-83LC6024	188,00	175
66-83LC6024D	224,00	175
66-83LC6024IS	180,00	176
66-83LC6024ISBT	278,00	176
66-83LC6024ISD	216,00	176
66-83PG1000	14,00	175
66-83PG10000	118,00	175
66-83PG2000	28,00	175
66-83PG3000	42,00	175
66-83SL10K3	124,00	175

Art. Nr.	Brutto	Seite
66-83SL10K3	124,00	176
66-83SL10K3IP65	142,00	176
66-83SL15K3	156,00	175
66-83SL15K3	156,00	176
66-83SL15K3IP65	178,00	176
66-83SL17RGW	322,00	175
66-83SL17RGW	322,00	176
66-83SL17RGWIP65	374,00	176
66-83SL20K3	234,00	175
66-83SL20K3	234,00	176
66-83SL24DTW	262,00	175
66-83SL24DTW	260,00	176
66-83SL24K3	258,00	175
66-83SL24K3	260,00	176
66-83SL24TW	262,00	175
66-83SL24TW	260,00	176
66-85DI122DKKvy	1.548,00	18
66-85DI48DKKvy	794,00	18
66-85DI61DKKvy	892,00	18
66-85DI70DKKvy	994,00	18
66-85DR36DKKvy	515,00	18
66-85DR45DKKvy	618,00	18
66-85DR54DKKvy	698,00	18
66-85DR90DKKvy	1.068,00	18
66-86DK31K4MBK	690,00	20
66-86DK39K4MBK	734,00	20
66-86DK46K4MBK	780,00	20
66-86DK48K3BK	1.020,00	20
66-86DK48K4BK	1.020,00	20
66-86DK54K4MBK	842,00	20
66-86DK62K3BK	1.158,00	20
66-86DK62K4BK	1.158,00	20
66-86DK62K4MBK	866,00	20
66-86PG31K4MBK	522,00	20
66-86PG39K4MBK	584,00	20
66-86PG46K4MBK	612,00	20
66-86PG48K3BK	596,00	20
66-86PG48K4BK	596,00	20
66-86PG54K4MBK	676,00	20
66-86PG62K3BK	666,00	20
66-86PG62K4BK	666,00	20
66-86PG62K4MBK	698,00	20
66-DIMKITRGBW	136,00	176
66-DIMKITTW	98,00	176
73-6350141D	198,00	181
73-6350301	62,00	181
73-6350401	112,00	181
73-6350501	19,80	181
73-6350601	164,00	181
73-6350700	13,20	181
73-6350801	3,20	181
73-6350901	24,60	181
73-6351000	11,60	181
73-6351441D	198,00	181
73-6351541D	312,00	181
73-6351741D	312,00	181
73-6351901	46,00	181
73-6352001	19,80	181
73-6352101	65,80	181
73-6352200	11,60	181
74-800385	152,00	339
74-800578	204,00	339
74-800671	264,00	339
74-800672	264,00	339
74-800685	132,00	339

Art. Nr.	Brutto	Seite
74-800820	130,00	339
74-800838	118,00	339
74-8008620	190,00	339
74-8008622	272,00	339
74-8008685	178,00	339
74-8008816	132,00	339
74-8008856	640,00	339
74-8008857	640,00	339
74-8008861	598,00	339
74-8008881	538,00	339
74-8008885	198,00	339
74-8008894	536,00	339
74-8008921	260,00	339
74-8008922	136,00	339
74-8008924	136,00	339
74-8008930	354,00	339
74-8008941	798,00	339
76-1181	308,00	280
76-1186AN	496,00	280
76-1187AN	620,00	281
76-1321y3K	398,00	242
76-1321y4K	398,00	242
76-1322y	246,00	242
76-1324y3K	308,00	242
76-1324y4K	308,00	242
76-1325y	220,00	242
76-1327y3K	480,00	242
76-1327y4K	480,00	242
76-1328y3K	348,00	242
76-1328y4K	348,00	242
76-14013K	216,00	257
76-14014K	216,00	257
76-1421	22,00	257
76-14223K	278,00	257
76-14224K	278,00	257
76-1423	16,00	257
76-1424	214,00	257
76-1431	30,00	258
76-14323K	328,00	258
76-14324K	328,00	258

Art. Nr.	Brutto	Seite
85-CLARA-64/P303W	298,00	16
85-EBW/R4	8,00	62
85-GABY L 14/840 MICRO	95,00	98
85-GABY L 14/840 OPAL	95,00	98
85-GABY L 17/840 MICRO	95,00	98
85-GABY L 17/840 OPAL	95,00	98
85-GABY M 10/840 MICRO	89,00	98
85-GABY M 10/840 OPAL	89,00	98
85-GABY M 13/840 MICRO	89,00	98
85-GABY M 13/840 OPAL	89,00	98
85-GABY S 10/840 MICRO	78,00	98
85-GABY S 10/840 OPAL	78,00	98
85-GABY S 7/840 MICRO	78,00	98
85-GABY S 7/840 OPAL	78,00	98
85-GABY XL 19/840 MICRO	112,00	98
85-GABY XL 19/840 OPAL	112,00	98
85-GABY XL 22/840 MICRO	112,00	98
85-GABY XL 22/840 OPAL	112,00	98
85-GLIESL/G5/45W/C	208,00	56
85-GLIESL/G5/45W/W	208,00	56
85-INSP55 BAP/830	264,00	56
85-INSP55 BAP/840	264,00	56
85-INSP55 OPAL/830	238,00	56
85-INSP55 OPAL/840	238,00	56
85-LUMINATO L 120/840	306,00	192
85-LUMINATO M 90/840	258,00	192
85-LUMINATO S 60/840	188,00	192
85-NOVA S 18/830B	88,00	23
85-NOVA S 18/830G	88,00	23
85-NOVA S 18/830W	88,00	23
85-NOVA S 18/840B	88,00	23
85-NOVA S 18/840G	88,00	23
85-NOVA S 18/840W	88,00	23
85-NOVA S 35/830B	110,00	23
85-NOVA S 35/830G	110,00	23
85-NOVA S 35/830W	110,00	23
85-NOVA S 35/840B	110,00	23
85-NOVA S 35/840G	110,00	23
85-NOVA S 35/840W	110,00	23
85-NOVA S 43/830B	128,00	23
85-NOVA S 43/830G	128,00	23
85-NOVA S 43/830W	128,00	23
85-NOVA S 43/840B	128,00	23
85-NOVA S 43/840G	128,00	23
85-NOVA S 43/840W	128,00	23
85-REN3/37W/830	218,00	62
85-REN3/37W/840	218,00	62
85-REN3/51W/830	234,00	62
85-REN3/51W/840	234,00	62
85-SPORT HALL 125/840	424,00	192
85-SPORT HALL 145/840	454,00	192
85-SPORT HALL 205/840	514,00	192
85-SPORT HALL 95/840	414,00	192
85-TR32W/1245	158,00	62
85-TR32W/620	158,00	62
85-VANI 27/830	89,80	187
85-VANI 27/840	89,80	187
85-VANI 52/830	127,80	187
85-VANI 52/840	127,80	187
85-VANI 67/830	156,80	187
85-VANI 67/840	156,80	187
85-VS120-19/3/IP54	75,80	180
85-VS120-19/4/IP54	75,80	180
85-VS150-28/3/IP54	91,80	180
85-VS150-28/4/IP54	91,80	180

Art. Nr.	Brutto	Seite
85-VS60-10/3/IP54	59,80	180
85-VS60-10/4/IP54	59,80	180
85-VS90-12,5/3/IP54	67,80	180
85-VS90-12,5/4/IP54	67,80	180
86-800017	206,00	35
86-800018	152,00	35
86-800058	92,00	35
86-800098	80,00	35
86-800099	58,00	35
86-820000vy	292,00	33
86-8200001vy	292,00	33
86-8200002vy	358,00	33
86-8200003vy	358,00	33
86-8200004vy	476,00	33
86-8200005vy	476,00	33
86-8200006vy	624,00	33
86-8200007vy	624,00	33
86-8200010vy	334,00	34
86-8200011vy	334,00	34
86-8200012vy	410,00	34
86-8200013vy	410,00	34
86-8200014vy	560,00	34
86-8200015vy	560,00	34
86-8200016vy	690,00	34
86-8200017vy	690,00	34
86-8200020vy	430,00	34
86-8200021vy	430,00	34
86-8200022vy	528,00	34
86-8200023vy	528,00	34
86-8200024vy	714,00	34
86-8200025vy	714,00	34
86-8200026vy	890,00	34
86-8200027vy	890,00	34
86-8200032vy	598,00	35
86-8200033vy	598,00	35
86-8200034vy	784,00	35
86-8200035vy	784,00	35
86-8200036vy	998,00	35
86-8200037vy	998,00	35
86-82050y	98,00	35
86-82051y	120,00	35
86-82052y	168,00	35
86-82610181	518,00	58
86-82610281	518,00	58
86-82610381	768,00	58
86-82610481	768,00	58
86-83210121	268,00	58
86-83210131	268,00	58
86-83210221	372,00	58
86-83210231	372,00	58
86-84391301y	1.078,00	305
86-84391302y	1.078,00	305
86-84391303y	1.078,00	305
86-84391305y	1.078,00	305
86-84392301y	1.078,00	305
86-84392302y	1.078,00	305
86-84392303y	1.078,00	305
86-84392305y	1.078,00	305
86-84393301y	1.660,00	305
86-84393302y	1.660,00	305
86-84393303y	1.660,00	305
86-84393305y	1.660,00	305
86-844321	338,00	271
86-844322	338,00	271
86-844323	338,00	271

Art. Nr.	Brutto	Seite
86-844331	338,00	271
86-844332	338,00	271
86-844333	338,00	271
86-84683200y	812,00	305
86-84683203y	812,00	305
86-84683300y	812,00	305
86-84683303y	812,00	305
86-858422004	318,00	128
86-858432004	374,00	128
86-900101	12,00	35
86-900103	13,00	35
86-900104	15,00	35
86-900105	17,00	35
88-BA50990090	9,80	168
88-BA50990191	18,80	168
88-N68190	22,00	173
88-N68191	18,80	168
88-N68195	23,80	168
88-N68195	23,80	173
88-N68196	22,00	173
88-N68196	22,00	173
88-N68199	1,40	168
88-N68201	28,00	168
88-N68201	28,00	173
88-N68202	2,00	168
88-N68202	2,00	173
88-N68218	1,40	173
91-03045-017742	3,80	342
91-03045-039742	3,80	342
91-03045-044742	3,00	340
91-03045-045742	3,00	340
91-03045-047742	3,00	340
91-03045-048742	3,00	340
91-03045-050742	3,00	341
91-03045-051742	3,00	341
91-03045-059742	3,50	342
91-03045-060742	3,50	342
91-03045-092742	4,80	342
91-03045-093742	4,80	342
91-03045-100742	3,50	345
91-03045-104742	3,50	345
91-03045-108742	7,20	342
91-03045-109742	7,20	342
91-03045-111742	6,80	342
91-03045-125742	4,60	345
91-03045-126742	4,60	345
91-03045-127742	4,60	345
91-03045-128742	4,60	345
91-03045-133742	17,40	345
91-03045-134742	3,80	340
91-03045-135742	3,80	340
91-03045-137742	3,80	340
91-03045-138742	3,80	340
91-03045-140742	3,80	341
91-03045-141742	3,80	341
91-03045-143742	3,80	345
91-03045-144742	3,80	345
91-03045-146742	7,50	340
91-03045-147742	7,50	340
91-03045-149742	7,50	340
91-03045-150742	7,50	340
91-03045-152742	7,40	341
91-03045-153742	7,40	341
91-03045-168664	9,40	342
91-03045-171664	6,00	340

Art. Nr.	Brutto	Seite
91-03045-171742	7,60	345
91-03045-172742	7,60	345
91-03045-175664	6,00	340
91-03045-179664	6,00	341
91-03045-181664	5,00	341
91-03045-185664	18,00	344
91-03045-190664	6,00	340
91-03045-192664	5,00	340
91-03045-196664	13,00	342
91-03045-199664	15,00	344
91-03045-202664	7,80	340
91-03045-204664	9,80	340
91-03045-205664	10,80	341
91-03045-207664	14,00	342
91-03045-208664	18,60	342
91-03045-211664	17,00	344
91-03045-213664	19,00	344
91-03045-217664	18,80	344
91-03045-218664	25,80	344
91-03045-220664	19,80	344
91-03045-221664	25,60	344
91-03045-222664	11,50	340
91-03045-223664	11,50	341
91-03045-224664	18,00	342
91-03045-303126	24,00	345
91-03045-634140	24,60	347
91-03045-635140	24,60	347
91-03045-636140	24,60	347
91-03045-637140	24,60	347
91-03045-638140	24,60	347
91-03045-639140	24,60	347
91-03045-640140	28,80	347
91-03045-641140	28,80	347
91-03045-642140	28,80	347
91-03045-643140	28,80	347
91-03045-644140	28,80	347
91-03045-645140	28,80	347
91-03045-646140	17,40	343
91-03045-648140	17,40	343
91-03045-651685	8,40	346
91-03045-657685	6,40	346
91-03045-661685	6,60	346
91-03045-674685	11,40	346
91-03045-678685	6,60	346
91-03045-679685	8,40	346
91-03045-680685	11,40	346
91-03045-682140	6,80	342
91-03045-684126	22,80	344
91-03045-685126	22,80	344
91-03045-686126	28,80	344
91-03045-687126	28,80	344
91-03045-687140	12,00	342
91-03045-688140	12,00	342
91-03045-689140	18,60	345
91-03045-690140	18,60	345
91-03045-693140	17,80	346
91-03045-694140	17,80	346
91-03045-695140	5,80	346
91-03045-696140	5,80	346
91-03045-697140	5,00	346
91-03045-698140	5,00	346
91-75169-098721	115,00	41
91-75169-099721	115,00	41
91-78000-684140	15,80	347
R-SX 99-318-0	19,00	180

Art. Nr.	Brutto	Seite
R-SX 99-925-R	10,20	23
R-SX 99-925-R	9,80	180
SFH-TRAKETTE	1,90	180
SX 0 1217-x	1,80	144
SX 0 3217-x	5,00	147
SX 0 5321-0	9,00	147
SX 1 1201-x	19,00	144
SX 1 1202-x	19,00	144
SX 1 1206-x	13,00	144
SX 1 1208-x	38,00	144
SX 1 1209-x	38,00	144
SX 1 1210-x	38,00	144
SX 1 1211-x	58,00	144
SX 1 1212-x	62,00	144
SX 1 1213-x	62,00	144
SX 1 1214-x	62,00	144
SX 1 1215-x	62,00	144
SX 1 1216-x	78,00	144
SX 1 3201-x	22,00	147
SX 1 3202-x	22,00	147
SX 1 3206-x	17,00	147
SX 1 3208-x	44,00	147
SX 1 3209-x	44,00	147
SX 1 3210-x	44,00	147
SX 1 3212-x	70,00	147
SX 1 3213-x	70,00	147
SX 1 3214-x	70,00	147
SX 1 3215-x	70,00	147
SX 1 3216-x	84,00	147
SX 1 5203-x	32,00	147
SX 25-10x	34,00	144
SX 25-20x	64,00	144
SX 25-30x	96,00	144
SX 26-20x	144,00	147
SX 26-30x	202,00	147
SX 88-888-x	12,00	144
SX		

LEUCHTENSHP 2024 ÜBERSICHT

Alle Details auf der Webseite



www.elux-licht.at

2023/24

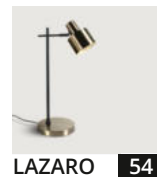
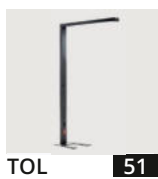
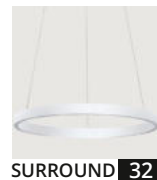
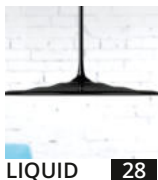
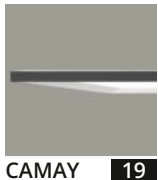
LEUCHTENshop
by elux

ÜBERSICHT Interior

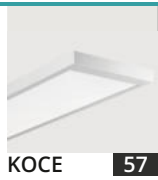
1 Lichtkanäle



2 Hängeleuchten



3 ANBAULEUCHTEN



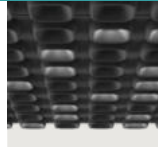
4 EINBAULEUCHTEN



ABSENT 62



MODUL 63



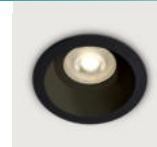
VYKO 65



LONA 66



BOORIS 67

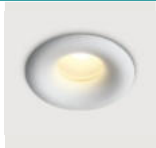


ED 68

5 EINBAUSTRALER/ EINBAUDOWNLIGHTS



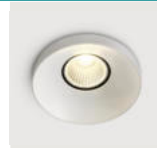
CESSI 70



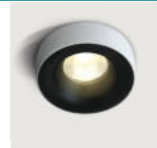
BLINK 71



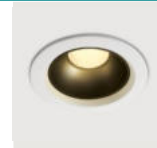
YOZ 72



FERR 73



LISA 74



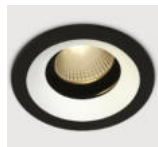
OPUL 75



ERON 76



EC 7 78



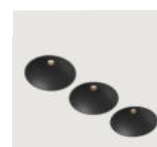
ELO 79



PIPES 80



CONIC 81



LIY 82



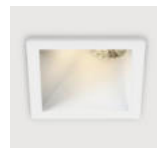
MARBELLA 83



MAKE 84



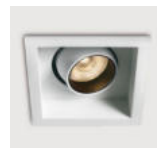
PIPES 85



QUARD 86



TURIN 87



LAKERDA 88



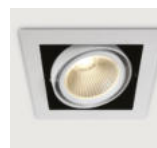
EQO 89



LIKI 90



RYLO 91



KARON 92



ESSA 93



LOGO 94



NITOR 95



SIZE 96



KUB 97



GABY 98



BONO 99



LUCHO 100



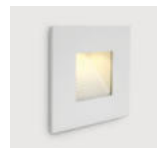
BOX 101



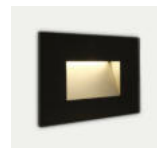
NARRO 102



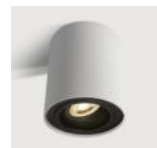
MOBI 103



STOCK 104

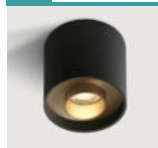


LEILANI 105



YACU 106

6 WAND-/ DECKENLEUCHTEN



RAMO 107



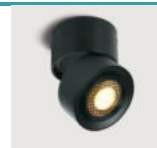
SIZE 108



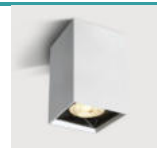
REFLEX 109



HALL 110-11



FELIX 112



KLEKK 113

ÜBERSICHT Interior



BASTO 114



RKL 115



BREST 116



VAYU 117



BLR 118



EDGE R 119



ETEA 120



MANISA 121



GRAS 122



BARCA 123



WALI 124



BLE 125



EDGE S 126



RING 127



AVIA 128



TAO 129



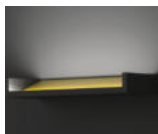
ELVIN 130



KALIS 131



UPLIK 132



INSIDER 133



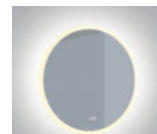
HOTI 134



PIAZZA 135



FUTON 136



LUNA 137

7 STOMSCHIENEN/ STRAHLER



NAPOLI 138



BARI 139



PJERE 140



PJERE 140-43



EUTRAC 144-45



AUFBAU SCHIENE 146



EINBAU SCHIENE 147



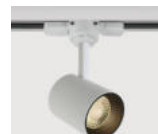
AUFBAU BOX 148



SERENTO 149



KNOX 150



NAROK 151



LUCES 152



TULUBA 153



TERES 154



KLAUS 155



PICOS 156



BROLL 157

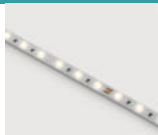


KALIS 158

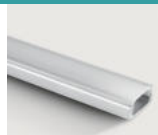
8 LED STRIPS/ PROFILE



SEMPLICE 159



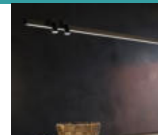
LED-STR. 160-66



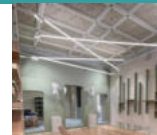
PROFIL 167-74



PROFREL 175



ENDO 176-77



GHOSTFEED 178

9 TRAGESCHIENE/ LICHTLEISTEN



NOAH 179



BERO 180



XENO 181



REMPO 182



BIRLO 183



PAC-D 184

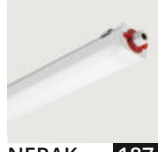
10 FEUCHTRAUM-/ NUPLEXLEUCHTEN



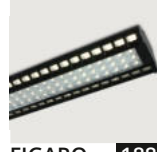
AOT 185



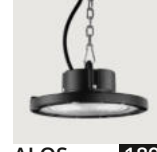
ALFS 186



NERAK 187



FIGARO 188



ALOS 189



GAMA 190

11 HALLEN-/ INDUSTRIELEUCHTEN



SPORTY 193



GERON 193



NOTLICHT 194-



SICHERHEITSLAUCHTEN 198-203



RUBIC 204-05



OUTDOOR 206

12 NOTLEUCHTEN

13 WAND-/ DECKENLEUCHTEN



BUBA 208



ASKOT 209



VAYU 210



BRAS 211



OLIVER 212



BARCA 213



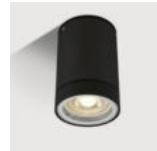
EDGE 214



MOON 215



DORY 216



CYLO 217



GITTI 218



WALI 219



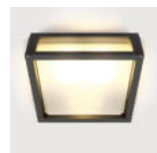
STIP 220



TOMMY 221



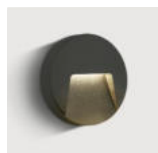
EDGE 222



CERES 223



BAMBOO 224



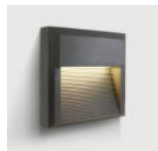
TERZZO 225



MAX-R 226



ZENON 227



LIKO 228



BUNI 229



RUSO 230



KALEO 231



EDD 232



ASARO 233



DIMCO 234



MEMO 235



RIZA 236



QUEENIE 237

ÜBERSICHT Interior

14 WAND-/ DECKENEINBAULEUCHTEN



METOO 238



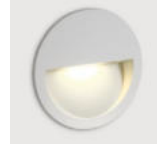
BASARO 239



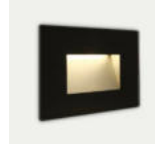
CASARO 240-



KIMO 242



INCASSO 244



LEILANI 245



TESIN 245



ENZO 247



PORR 248



UCA 249



HALL 250



GABY 251

15 BODENEINBAULEUCHTEN



BJK 252



INDI 253



OASEN 254



KOLO 255



MINO 256



SIF 257-58

16 POLLERLEUCHTEN



PIPPA 260



GRADA 261



FAMOSA 262



FERRON 263



LORD 264



KRIKO 265



MATITA 266



DESS 267



TIEN 268



ELLERY 269



SIDNE 270



KRITON 271



LATT 272



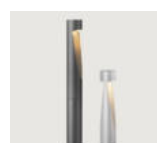
KIMI 273



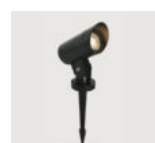
POWER POLLER 274



SERTO 275



IKARUS 276



HAURE 277

17 STRAHLER



ZENIT 178



KIMI 279



TIME 280-



KANATE 282



MIRON 284



EVITA 285



SELINA 286



SELINE 287



KOFUS 288



GUELL 289-92

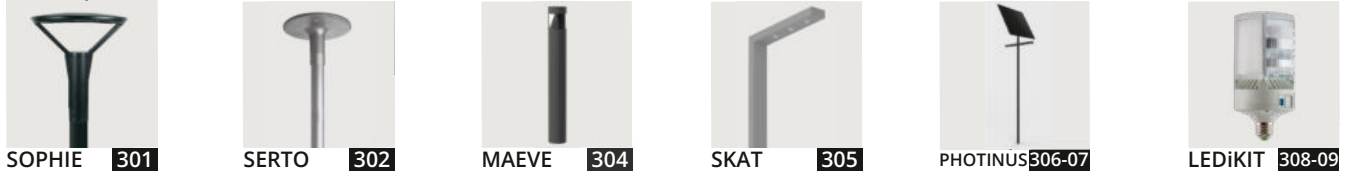
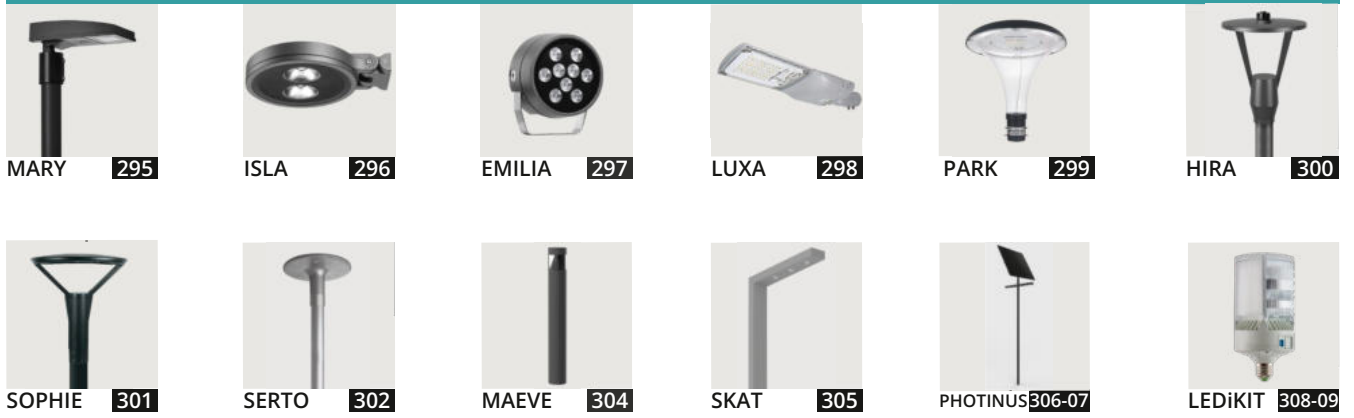


ARENA 293



IKARUS 294

18 STRAßENLEUCHTEN



19 DEKORATIVE LEUCHTEN



20 SOLARLEUCHTEN



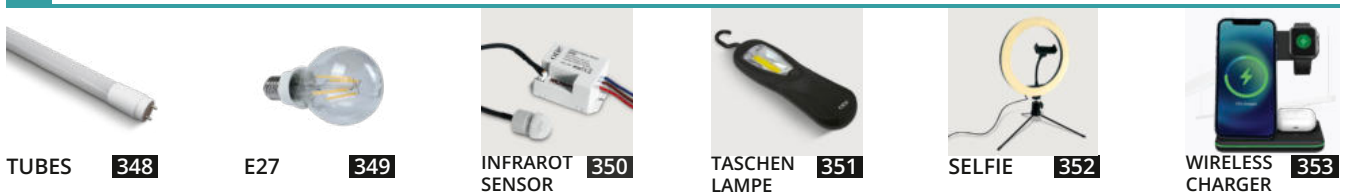
21 BETRIEBSGERÄTE/ TRAFOS/ LICHTSTEUERUNG



22 LED LEUCHTMITTEL



23 LED SPEZIALLAMPEN/ SENSOREN



ELUX Lichtsysteme GmbH
Deutschstraße 4
A-1230 Wien
Telefon 01/615 46 90
Telefax 01/615 46 90-80
office@elux-licht.at
www.elux-licht.at