

© Eglo

LEUCHTEN KATALOG

KO-2423-122019-OP



Satz- und Druckfehler vorbehalten!

IMPORT - EXPORT - GROSSHANDEL

LEOPOLD

9020 Klagenfurt am Wörthersee



Telefon +43 463 282733 -0 • Fax 282733 25

KOBER

Rosentaler Str. 207 • Austria • office@kober.at • kober.at

Ihre beste
Verbindung





General Electric Mariner LED-Feuchtraumbalken IP65

Mittlere Lebensdauer ca. 50.000 Stunden. CRI Ra 80+. Ausstrahlungswinkel 125°. 4.000 Kelvin. 220-240V. Energieklasse A+. CE geprüft.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung / Farbe / Lumen / Länge	VPE
643GE991 (ersetzt die 1x36W)	93055991	20 W / 840 Neutralweiß / 2.500lm / 1.170mm	4/8
643GE995 (ersetzt die 2x36W)	93055995	30 W / 840 Neutralweiß / 3.800lm / 1.170mm	1/2
643GE999 (ersetzt die 1x58W)	93055999	30 W / 840 Neutralweiß / 3.650lm / 1.470mm	4/8
643GE603 (ersetzt die 2x58W)	93056003	49 W / 840 Neutralweiß / 6.200lm / 1.470mm	1/4



Sylvania Feuchtraumwannenleuchten Start Waterproof T8 / IP65

Stabile Verschlussclipse aus rostfreiem Edelstahl. **Inklusive elektronischem Vorschaltgerät.** Hohe Stabilität. Dichtungen aus geschäumtem Polycarbonat. Keine Vertiefungen auf der Oberseite (keine Wasserablagerungen). Gehäuse aus Polycarbonat. Wanne aus Acryl. Diffusoroberfläche Prismatic. Inklusive Montageclips aus Edelstahl. Durchgangsverdrahtung möglich. *Lieferung ohne Leuchtmittel.* Einbehaltener Diffusor für einfache Wartung. Kompatibel mit Glühlampen der Energieeffizienzklasse: A++, A+ und A. CE geprüft.

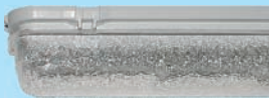
Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung / Maße LxBxH mm
646SY901	5056816	Ersatzwanne für 0045404 Sylvania Feuchtraumwannenleuchte T8 Start Waterproof 1x58W
646SY005	0045821	EVG 2x58W / Maße: 1.577 x 116 x 94 mm
646SY902	5056819	Ersatzwanne für 0045405 Sylvania Feuchtraumwannenleuchte T8 Start Waterproof 2x58W



Sylvania EVG Feuchtraumwannenleuchte T8 / IP66

STARTWATERPROOFT8PC1x58EB. Polycarbonatgehäuse - Gehäusefarbe grau. *Lieferung ohne Leuchtmittel.* 220-240V~50/60Hz. Klasse I. **Inklusive elektronischem Vorschaltgerät.** Inklusive Montageclips. Zertifikate: EUNEW009. CE geprüft. Maße: B 90 x H 93 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646SY818	0045818	PC/1x36W/EVG/T8/IP66 / Länge 1.277
646SY820	0045820	PC/1x58W/EVG/T8/IP66 / Länge 1.577



PA-Feuchtraum-Wannenleuchten Regiolux IP67

REGIOLUX-Feuchtraumwannenleuchte. Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester mit umlaufendem Dichtrand. Wannenclips aus Kunststoff, Edelstahlclips als Zubehör erhältlich. Reflektor Stahlblech weiß lackiert, Wanne aus Acrylglas, innen gepulvt. Maße: H110 x B 111 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646EU136	PA1/36EVG	PA/1x36W/EVG/T26/G13/IP67 / Länge 1.283
646EU158	PA1/58EVG	PA/1x58W/EVG/T26/G13/IP67 / Länge 1.583



PFL T8 Feuchtraumlichtleisten Regiolux IP65

REGIOLUX-Feuchtraumwannenleuchte. Leuchtenkörper Polyester, glasfaserverstärkt, schwer entflammbar, Ober- & Unterteil über alterungsbeständige Gummidichtung mit Kunststoffschrauben verschraubt. Starter von außen zugänglich, freistrahlend. Elektrischer Anschluss mit dreipoliger Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. **Betriebsgerät EVG Standard.** Nennspannung 230 V. Maße: B65 x H/T115 mm. **Schlagfestigkeit IK03.** Ohne Leuchtmittel. VPE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
643EU358	PFL1/58E	EVG/T58(T8)/IP65 / Länge 1.571 mm

Radium LED-Feuchtraumleuchte IP65

Decken-/Wandleuchte für Feuchtraum oder staubige Umgebung. Lichtfarbe 840 Neutralweiß. Sehr homogenes Licht in breiter Ausstrahlung. Einfache Montage. Ausstrahlungswinkel 115°. **Mittlere Lebensdauer ca. 30.000 h.** Einschaltstrom 41,2 A. Nennstrom 209 mA. Betriebsart mit externem LED-Treiber. Schlagfestigkeit IK06. Material PC. Schutzart IP65. Maße: L 1.480 x B 86 x H 72 mm. Gewicht: 1.600 g. VPE: 1/8.



IP65

Best.-Nr.
646HA739

Art.-Nr.
DAPA1739

Beschreibung

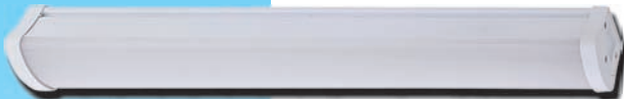
4.000 lm / 48 W / 220-240 V / 4.000 K / nw

Ab 8 Stück Stückpreis von nur

Eglo LED Feuchtraumbalken CHORIO IP65

Diese leistungsstarke Deckenleuchte mit 2.000 Lumen ist **ideal für Garagen, Wasch- und Kellerräume und überdachte Außenbereiche** geeignet. **Inkl. Leuchtmittel** 2.000 Lumen / 17,5W / 220-240V / 4.000 K - Neutralweiß / A++. Leuchtmitteltyp/Fassung: **LED-Platine**. Gehäusematerial: Kunststoff weiß. Glas / Schirmmaterial: Kunststoff weiß. Ohne Schalter. **Schutzart IP65** - Schutzklasse 2. Maße: L 600 x B 65 x H 55 mm. VPE: 1/10.

IP65



Best.-Nr.
646EG479

Art.-Nr.
75479

Beschreibung

2.000 lm / 17,5 W / 220-240 V / 4.000 K / nw

KLKF-Wannenleuchte opal IP50

REGIOLUX-Wannenleuchte Stahlblech weiß lackiert ähnlich RAL 9016, Drehhebelverschlüsse. VVG-Leuchten vorbereitet für Parallelkompensation. [Wanne aus Acrylglas, opale, glatte Oberfläche.](#)



Best.-Nr.
644EU258

Art.-Nr.
KLKF2/58I

Bezeichnung

KLKF 2x58W IND T26 G13 IP50

IP20



KALLISTO / MONZA Raster-Anbauleuchten IP20 / T5

In eleganter Form zur Anbaumontage ausgeführt **mit EVG** nicht dimmbar. Leuchten sind auch in Ausführung für die abgehängte Montage erhältlich (Seilabhängung sep. zu bestellen). Gehäuse aus **Stahlblech weiss lackiert**. Raster: BAP hochglänzend.



Symbolfoto

Best.-Nr.
654LT235

Art.-Nr.
511RAL22235W*

Ausführung

2 x 35W EVG

L x B x (mm)

1537 x 216



Lichtleisten EVG T8 (ohne Leuchtmittel)

TL-T8 Lichtleisterserie in eleganter Bauform. Ausgeführt für EVG / T26(T8) Leuchtstofflampen. Anbaumontage an Wand oder Decke. Tragschienenmontage. Gehäuse aus profiliertem Stahlblech, verwindungssteif mit unverlierbaren Drehverschlüssen die Profilierung des Oberteils bildet einen Kabelkanal für Mantelleitung bis 5 x 1,5 qmm. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Freistrahlend. Elektrischer Anschluss über dreipolige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. IP20. CE. Leuchtmittel Leuchtstofflampe Ø=26 mm. Ohne Leuchtmittel. Geeignet für 1 Leuchtmittel. Fassung G13. Mit Betriebsgerät EVG Standard. Nicht dimmbar. Geeignet für Notlicht. Nennspannung 230 V. Nicht geeignet für Durchgangsverdrahtung. Elektrischer Anschluss mit Stecksystem. Werkstoff Stahl. Gehäusefarbe weiß. Ohne Schalter. Schutzklasse I. Schutzart IP20. Mit Brandschutz "F". Maße: B 52 x H 88 mm. VPE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Länge mm
642EU118	ILF1/18E	1 x 18W	625
642EU136	ILF1/36E	1 x 36W	1235
642EU158	ILF1/58E	1 x 58W	1535



Lichtleisten EVG T8

TL-T8 Lichtleisterserie in eleganter Bauform. Stahlblech weiß mit durchgehendem Abdeckblech. Ausgeführt für TL-T8 (T26) Leuchtstofflampen. Anbaumontage an Wand oder Decke. Tragschienenmontage. IP20. CE.

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Maße L x B x H
Lichtleisten SFN-T8 einflammig			
641LT158 *	100SFN73981507	1 x 58W	1530 x 60 x 100 mm
Lichtleisten SFX-T8 zweiflammig			
641LT258 *	100SFX74021557	2 x 58W	1530 x 100 x 105 mm



OSRAM Möbelleuchte "Picoline" mit langlebiger Energiesparlampe

Lichtfarbe 827; Superschlanke Lichtleiste; Drehbar für direktes und indirektes Licht;



Best.-Nr.	Art.-Nr.		Länge mm
622OS001 *	72041WT	8 Watt	374 mm

Linienleuchten "Retro"

Waagrechte und senkrechte Wandmontage; Schutzart IP44. Schutzklasse II ohne Steckdose. Sockel und Endkappe: Kunststoff weiß; Abdeckung: Opalglas.



Best.-Nr.	Art.-Nr.		Länge mm
669SL007 *	27-2310-0005	11 W / 2 G 7	Länge 327 x 77 x 91 mm

LED-Linienleuchten-SETS 2xS14S zweiseitig gesockelt

LED-Linienlampe



zweiseitig gesockelt

Energiespar-Linienlampe ohne Quecksilber. Startzeit max. 0,05 Sekunden.



Fassung

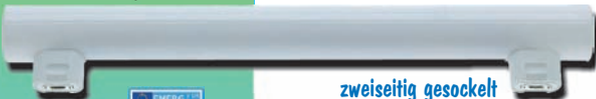
Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
641KO400	LINIENSET30CM	LED-Linienleuchten-Set 30 cm	1/2

Inhalt: 1 x Fassung für Linienlampe 2-sockelig 2xS14s / weiß / L 308 mm / Art. 0610K/D
 + 1 x LED-Linienlampe S14S zweiseitig gesockelt 5,0W / 400 lm / 300° / Warmweiß / Art. 10300400.
 Maße: L300 mm. Durchschnittliche Lebensdauer ca. 30.000 Stunden. Startzeit max. 0,05 Sekunden. 230V.
 Geringe Wärmeentwicklung.

641KO650	LINIENSET50CM	LED-Linienleuchten-Set 50 cm	1/2
----------	---------------	------------------------------	-----

Inhalt: 1 x Fassung für Linienlampe 2-sockelig 2xS14s / weiß / L 508 mm / Art. 0611K/D
 + 1 x LED-Linienlampe S14S zweiseitig gesockelt 8,0W / 650 lm / 300° / Warmweiß / Art. 10300650.
 Maße: L500 mm. Durchschnittliche Lebensdauer ca. 30.000 Stunden. Startzeit max. 0,05 Sek. 230V.
 Geringe Wärmeentwicklung.

LED-Linienlampe



zweiseitig gesockelt



Fassung



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
641KO137	LINISET30	LED-Linienleuchten-Set 30 cm - Heitronic	1/5

Inhalt: 1 x Fassung für Linienlampe 2-sockelig 2xS14s / weiß / L 308 mm / Art. 0610K/D
 + 1 x LED-Linienlampe S14s zweiseitig gesockelt 7W / 450 lm / 330° / Warmweiß / Art. 16792.
 Maße: L300 x Ø30 mm. Energieklasse A+. Durchschnittliche Lebensdauer ca. 40.000 Stunden. 230V AC.
 Geringe Wärmeentwicklung.

641KO138	LINISET50	LED-Linienleuchten-Set 50 cm - Heitronic	1/5
----------	-----------	--	-----

Inhalt: 1 x Fassung für Linienlampe 2-sockelig 2xS14s / weiß / L 508 mm / Art. 0611K/D
 + 1 x LED Linienlampe S14s zweiseitig gesockelt 9W / 600 lm / 330° / Warmweiß / Art. 16793.
 Maße: L500 x Ø30 mm. Energieklasse A+. Durchschnittliche Lebensdauer ca. 40.000 Stunden. 230V AC.
 Geringe Wärmeentwicklung.

Fassung für Linienlampe 2-sockelig (ohne Leuchtmittel)



mit Druck-Schalter

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Maße L
641KO101	0610K/D	2xS14s / weiß mit Schalter 308 mm
641KO103	0611K/D	2xS14s / weiß mit Schalter 508 mm
641CO100	1663217	2xS14s / weiß mit Schalter 1000 mm

641CO100



Fassung für Linienlampe 1-sockelig (ohne Leuchtmittel)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Maße
635EL001	6610	1xS14d / weiß 60 x 40 x 25 mm



General Electric An- und Unterbauleuchte T5 mit Schalter

Mittlere Lebensdauer ca. 30.000 h. Ausstrahlungswinkel 170°. Energieklasse A++. 3.000 und 4.000 K. Mit 1 Stromkabel und 2 Befestigungsclips. Für die Wand- und Deckenmontage. Schutzart IP20. Klasse II. IK02. CE geprüft.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
643GE138	93053138	4,5 W / kaltweiß / 400 Lumen / 311,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE139	93053139	4,5 W / warmweiß / 350 Lumen / 311,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE140	93053140	8,0 W / kaltweiß / 800 Lumen / 581,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE141	93053141	8,0 W / warmweiß / 750 Lumen / 581,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE142	93053142	12,0 W / kaltweiß / 1.200 Lumen / 881,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE143	93053143	12,0 W / warmweiß / 1.100 Lumen / 881,5 x 25,9 x 37,3 mm	1/6
LED-Balken T5 mit Schalter und Netzanschlußkabel 0,5 m ohne Stecker IP20			
643GE758	93066758	Kabelfarbe weiß / L ca. 1 m	1
Anschlußkabel mit Stecker für die LED-Balken T5 mit Schalter IP20			



Eglo Enja LED-Unterbauleuchten



Wand- und Deckenleuchte inkl. Verbindungskabel, Anschlußkabel und Adapter. Gehäuse: Alu; Gehäusefarbe: Alu. Glas / Schirmmaterial Kunststoff weiß. Mit Wippschalter. **Inkl. LED - nicht austauschbar.** Mittlere Lebensdauer ca. 25.000 h. Energieeffizienz: A+. Schutzart IP20. Schutzklasse 2. 220-240V~50Hz.



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
667EG001	93334	3,9 W / neutralweiß / 400 Lumen / L310 x H35 mm	1
667EG002	93335	6,0 W / neutralweiß / 700 Lumen / L570 x H35 mm	1
667EG003	93336	9,4 W / neutralweiß / 1.070 Lumen / L870 x H35 mm	1



An- und Unterbauleuchten T5 mit EVG

Optimal in Schränken, Küchenoberschränken, in Regalen und vielen anderen Anwendungsbereichen. Softstart, brumm- und flackerfrei durch EVG für den Innenbereich IP20. **Inkl. 1,8 m Zuleitung, 150 mm Verbindungsleitung und je 2 Halter für An- und Unterbau mit Ein/Ausschalter;** Inkl. T5 Leuchtmittel 4.000K Neutralweiß, CW, GS-geprüft. VPE: 1/20.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Watt	Maße LxBxH	VPE
667VO164	28164	8	321 x 24 x 43 mm	1/20
667VO523	28165	13	555 x 24 x 43 mm	1/20
667VO512	28162	21	882 x 24 x 43 mm	1/20
667VO163	28163	28	1184 x 24 x 43 mm	1/20
667VO513	28074	35	1484 x 24 x 43 mm	1/20

An- und Unterbauleuchte Slimline Micro inkl. Leuchtstoffröhre T4

G5 / 240V / 4.000K / Kaltweiß / Sofortstart. Die steckerfertige Slimline Micro liefert effektives und energiesparendes Raum- und Arbeitslicht. Slimline Micro sind miteinander verkettbar. Inklusive Schalter sowie Längsprisma für optimale Lichtverteilung und Schutz des Leuchtmittels. Aus Kunststoff. **Hohe Energieeffizienz und flackerfreier Sofortstart durch elektronisches Vorschaltgerät.** Inklusive Verkettungsleitungen, Zuleitung mit Eurostecker und Direktverbinder und Abdeckkappe. Wand- und Deckenmontage. **Lebensdauer: 10.000 h. Energieeffizienzklasse (A++ bis E): A.**



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Watt	Maße LxBxH	VPE
667PM008	7512	21	905 x 28 x 43 mm	1/16

Adapter für Lichtbandmontage

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Länge
667SC080	52061801 ★	weiß	



Verbindungsleitung

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Länge
667SC081	51257512 ★	weiß	600mm



Eglo LED-Rasterleuchten und Zubehör der Serie Salobrena

Deckenleuchte: Mittlere Lebensdauer: ca. 25.000 h. Schutzklasse 2. Glas / Schirmmaterial: Kunststoff weiß.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Watt	Maße LxBxH
624EG053	96154	40	620 x 620 x 11 mm
Deckenleuchte aus Alu weiß inkl. Leuchtmittel 40 W / 220-240V / 4.000 K - Neutralweiß; 4.100 Lumen Energieklasse A+ / Betriebsspannung: 1.030mA. Nettogewicht: 4 kg			
624EG054	61359		627 x 628 x 50 mm
Aufbaurahmen 620 für Salobrena Deckenleuchte Stahl weiß			
624EG050	96151	40	1.200 x 300 x 11 mm
Deckenleuchte Salobrena 1 aus Alu weiß inkl. Leuchtmittel 40 W / 220-240V / 4.000 K - Neutralweiß; 5.500 Lumen Energieklasse A+ / Betriebsspannung: 515mA. Nettogewicht: 3,865 kg			
643EG137	98039	37	1.200 x 300 x 11 mm
Deckenleuchte Salobrena 2 aus Alu weiß inkl. Leuchtmittel 32 W / 220-240V / 4.000 K - Neutralweiß; 5.200 Lumen - dimmbar Energieklasse A++ / Betriebsspannung: 900mA. Nettogewicht: 5,399 kg			
624EG056	61489		95 x 95 x 2.000 mm
Baldachin mit 2000 mm transparenten Kabel für die LED Rasterleuchten der Serie Salobrena 1 / für Innen Farbe Weiß, Transparent / Gehäusematerial: Stahl / Nettogewicht: 1,42 kg / VPE: 1/5			
624EG055	61355		900 mm
Seilabhängung aus Stahl für die LED Rasterleuchten der Serie Salobrena 1 / L900 mm / VPE: 1/2			



LED-Notleuchte Sirio 20LED / IP42 ohne Piktogramme

Ni-Cd Akku 3,6V / 1,6Ah. 220-230V - 50/60Hz.
Gewicht; 0,61 kg. CE geprüft. VPE: 1/12. Maße:
L270 x H115 x T48 mm.

1
Anwendungsbeispiel LED-Notleuchte
(Lieferung ohne Piktogramme)



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Lampe	Brenndauer	Schaltungsart
1 655RE001	1992L20REL	11W	3 Std.	SE Bereitschaft / SA Dauer

5-teiliges Piktogramm-Set
für die Sirio LED-Notleuchte - VPE: 1/100. Maße: 244 x 91 mm.

2 655RE002	RO-0320	(ohne Notleuchte)
-------------------	---------	-------------------

BEGHELLI Aestetica LED-Notleuchte IP40 ohne Piktogramm

LED-Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchte mit 16x0,1W LED's. Modernste LED-Technik und beste lichttechnische Eigenschaften ermöglichen den Einsatz sowohl als Wand- aber auch als Deckenleuchte. Dauer- und Bereitschaftsschaltung. Brenndauer 3 Stunden. Erkennungsweite 16 m. Mit dem optional erhältlichen Zubehör stellen UP-Montage und Deckeneinbaumontage kein Problem dar. Hochwertige Piktogramm- und Plexiglasscheiben zum Umrüsten als Rettungszeichenleuchte, runden das Programm ab. **Kein Aufkleben der Rettungszeichen notwendig!** Maße: L292 x B102 x H34,6 mm.

LED-Notleuchte **1**
(Lieferung ohne Piktogramme)

Für die Wand- und Deckenmontage



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Lampe	Brenndauer	Schaltungsart
1 655BE004	BE16225	1,6W (8W)	3 Std.	Dauer u. Bereitschaft

3-teiliges Piktogramm Plexi-Set
für die Aestetica LED-Notleuchte bei Wandmontage

2 655BE009	BE4269	(ohne Notleuchte)
-------------------	--------	-------------------

Piktogramme
für die Aestetica LED-Notleuchte bei Deckenmontage

3 655BE015	EB16233M	(ohne Notleuchte) für links/rechts
4 655PO001	EB16234M	(ohne Notleuchte) für nach unten



LED Notleuchte Sirio mit Autotest IP42 inklusive Piktogramm-Set

LED - Modul mit 20 LEDs - 11W. Batterie Ni-Cd 3,6 Volt / 0,8 Ah. 220-240 VAC. SA Lichtstrom **150 Lumen**. Material Polycarbonat weiß RAL 9003. Schutzart IK08. Zulassungen: EN60598-1, EN60598-2-2, EN60598-2-22, EN61347-1, EN61347-2-13, EN62031, EN62471, NEMKO (Zertifikat für Sicherheit und elektromagnetische Verträglichkeit). **CE geprüft**. Maße: 270 x 45 x 115 mm; VPE: 1/12.



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Lampe	Brenndauer	Schaltungsart
655RE956	1956L20ASAREL	11W	1 Std.	SE Bereitschaft / SA Dauer

Fischer Notleuchte mit Selbstüberwachung / IP42 inkl. Piktogramme

Automatischer Selbsttest. Decken- und Wandanbau. Einspeisung dezentral (Einzelbatterie NiMH Akku). Mit Leuchtmittel Power LEDs (nicht austauschbar). Gehäuse Kunststoff weiß. Abdeckung Kunststoff. Nennspannung **230V**. Energieklasse des fest eingebauten Leuchtmittels A++, A+, A (LED). Schutzart IP42. Schutzklasse II. **Brenndauer 3 h**. **Erkennungsweite 21 m**. Maße: H 155 x B 215 x T 40 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Lampe	Brenndauer	Schaltungsart
655SI004	F1103SC	Power LEDs	3 Std.	SE Bereitschaft / SA Dauer

legrand-Notleuchten

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Lampe	Brenndauer	Schaltungsart
1 655LE000	066000	8W	1 Std.	Bereitschaft
2 655LE513	61513	6W	3 Std.	Bereitschaft
3 655LE741	61741	8W	1 Std.	Bereitschaft

Piktogrammfolien selbstklebend plastifiziert (separat bestellen)

655LE865	6608 65	Piktogrammetikette Pfeil links	
655LE866	6608 66	Piktogrammetikette Pfeil rechts	
655LE867	6608 67	Piktogrammetikette Pfeil unten	





Gewindeglas-Armaturen weiß E27

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Maße	Material
668EL014	3160-06	d95 x h40 x G84,5	Kunststoff <i>schräg</i>
668EL012	3360-06	d95 x h40 x G84,5	Kunststoff <i>gerade</i>
668EL017	09-880	d150 x G84,5	Glas opal

EGLO Deckenleuchte LED GIRON IP20 / 230V inkl. Leuchtmittel

Für die moderne Innenraumausstattung. Im Vergleich zu 'normalen' Leuchten verbrauchen LED-Strahler nur einen minimalen Anteil an Strom und liegen im Verbrauch sogar unter Energiesparleuchten. **Inklusive 11 Watt LED-Leuchtmittel 950lm / 230V / 3.000 K / Warmweiß / Energieklasse A+!** Schaltzyklen: 15.000 x. Nennlebensdauer: 25.000 h. Geeignet für Wandmontage. Material: Stahl weiß, Abdeckung Kunststoff opal. Lichtverteilung symmetrisch. Lichtaustritt direkt. **Schutzart IP20.** Schutzklasse II. Betriebsspannung: 220-240 V. Maße: B 300 x T 29 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
643EG016	13494	Kunststoff Opal	300	11	

EGLO LED-Deckenleuchte FRANIA IP44 / 220-240V inkl. Leuchtmittel

Geeignet für die Wand- und Deckenmontage. Inkl. LED-Leuchtmittel - nicht austauschbar. **Gehäusematerial Stahl.** Farbe weiß. Abdeckung Kunststoff transparent. Nennspannung 220 bis 240 V. **Energieklasse A+.** Maße: H/T 70 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	Ø mm	W	Lumen
643EG942	64942	3.000K Warmweiß	330	21,6	2.000
643EG873	97873	3.000K Warmweiß	430	33,5	3.900

Steinel LED-Innenleuchte Slave IP54 / 230V inkl. Leuchtmittel

220 – 240 V , 50 / 60 Hz. **Inkl. Leuchtmittel - STEINEL LED-System - nicht austauschbar 9 W / 960 lm / 3.000 K warmweiß.** Mittlere Lebensdauer ca. 50.000 Std. LED Kühlsystem Passive Thermo Control. Softlichtstart. Schlagfestigkeit Ik03. Ohne Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter. Die perfekte Innenleuchte als Slave-Version ohne Sensor. Ist per Kabel mit der Masterversion vernetzbar. Schutzart IP54. **5 Jahre Garantie!**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
643ST056	V3 Slave	RS PRO LED P1	280	9	

Opalglas-Leuchte rund 230V

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
668EL031	17031	Glas Opal	240	60	E27
668EL001	19041	Glas Opal Seidenmatt	200	60	E27
646ZU650	8650	Glas Opal Seidenmatt	300	60	E27
654MU001	328618	Kunststoff Opal	300	1x60	E27

Wannen-Anbauleuchte IP40 opal mit Kunststoff-Wanne PMMA **1x60W**, Unterteil Stahlblech tiefgezogen weiß, IP40, RKL2, Maße: Ø300 H105mm.

654MU002	75111100	Kunststoff Opal	375	2x60	E27
----------	----------	-----------------	-----	------	-----

Wannen-Anbauleuchte IP40 opal mit Kunststoff-Wanne PMMA **2x60W**, Unterteil Stahlblech tiefgezogen weiß, IP40, RKL3, Maße: Ø375 H125mm.

Opalglas-Leuchte eckig 230V

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
668EL009	19042	1x60W / Glas Opal Seidenmatt	195x195	60	E27
668GO002	19642	1x13W / Sparlampe	195x195	13	G24d-1

Kristallglas-Leuchte rund 230V

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
668EL200	10013KB	1x60W / Glas Kristall	200	60	E27

Kristallglas-Leuchte eckig 230V

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø mm	W	Fassung
668EL201	10014KB	1x60W / Glas Kristall	195x195	60	E27



Aufzuchtleuchte

Mit PVC-Kabel 2,5m und Schukostecker komplett mit Gitter, Kette 2m und Hacken



Schutzart

Schutzklasse

Schalterstellung



tropfwassergeschützt



schutzisoliert



= volle Leistung



= halbe Leistung



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
633AR002		Aufzuchtleuchte mit Energiesparschalter ohne Lampe
633KO001		Aufzuchtleuchte mit Energiesparschalter und Infrarot Lampe 150W /R125 (614GE510)
614GE510	91372	Infrarot-Lampe 150W / E27-R125 / VPE: 1/10

LED-Außenleuchte Pescolla

IP65

mit eingebauten LED-Lampen (LED-Platine) 560 Lumen / 5,5W / 4.000K / Neutralweiß / A+ .
Maße: L170 x B115 x H70 mm

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
643EG060	75461	LED-Außenleuchte grau 5,5W 560lm

Ovalleuchte

CE □ ▲ ▽ IP44

ohne Leuchtmittel

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
649PO415	008916	Feuchtraum- oder Kellerleuchte 60W E27

Ovalleuchte

CE □ ▲ ▽ IP44

ohne Leuchtmittel

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
649LE419	688736	Feuchtraum- oder Kellerleuchte 100W E27

Ovalleuchte Alu-Druckguss

CE □ ▲ ○VE IP43

ohne Leuchtmittel

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
668AB702	50702.004	Feuchtraum- oder Kellerleuchte 100W E27

Halterung Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet, Abdeckung Glas klar, strukturiert, drei Kabeleinführungen, Schutzkorb Stahldraht galvanisch verzinkt, Schraubbefestigung. Schutzart: IP 43 / Schutzklasse: I. Farbe: grau. Masse: L 210, B130, H 120

Rundarmatur

CE □ ▲ ○VE IP44

ohne Leuchtmittel

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
649RE001	0040	Feuchtraum- oder Kellerleuchte 100W E27

Feuchtraumleuchte

Für max. 60 W oder für 21 W Energiesparlampe.

CE □ ▲ ○VE IP54

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
649SC009	LA350009	FR-Leuchte E27 - IP54

Die Brick - Leuchte ist in jeder Hinsicht eine einzigartige technische Leuchte. Die einzigartigen Kennzeichen für Leuchten aus diesem Segment sind eine hohe IP- Schutzart und eine große Auswahl an Leistungsstärken. Diese machen aus der Brick - Leuchte einen unersetzlichen Partner bei der Beleuchtung von technischen Räumen, Fluren, Garagen und Kellern. Spannung: 230 V AC. Masse: 250x120x120 mm.

649OS001	73036GR	OSRAM FR-Leuchte mit Kompaktheuchtstoffröhre 9W
----------	---------	--

Pflanzenleuchte **OSRAM** Reflektor Mischlichtlampe 160W, Pilzform, 120°; 2.500 L

... für Topfpflanzen, Hydrokulturen; Anschlussfertig mit EIN-/AUS-Schalter; Deckenbefestigung mit Deckenhalter; Zuleitung 5 m; Nutzbrenndauer der Lampe max. ca. 5000 h; 220-230V; Lichtfarbe ww (tageslichtähnlich). Maße: Ø 21 x H24 cm. DVE, GS.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Sockel
614RE001		160W	E27



Varta Biene Maja 3x3mm LED-Wandlicht mit Sensor

3x 3mm LED. **Mit An-/Aus Berührungssensor.** Schiebeschalter für High/Low/Off Modus auf der rechten Seite des Wandlichts. Automatische Abschaltung nach 30 Min. bei High Modus. Automatische Abschaltung nach 60 Min. bei Low Modus. 3 x AA Batterien (nicht inkludiert). Bis zu 4,5 Lumen. **Leuchtweite: bis zu 2m.** **Laufzeit: bis zu 330 Stunden.** Farbe: Gelb / Schwarz. VPE: 1/2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
636VA014	V15633 101 401	Maße: H252 x Ø289 x 88 mm



Eglo LED-Deckenleuchte mit Sensor SORIA inkl. LED / IP44

AC 220-240 V / 50-60 Hz. **Inkl. LED-Leuchtmittel 5,5 W / A60. Lichtstrom 470 lm, 3.000 K, warmweiß, A+.** Lampenschirm Glas. Gehäuse: Kunststoff. Schutzart IP44. Mittlere Lebensdauer von ca. 25.000 Stunden. **Anwendung:** Zimmer, Flur, Treppenhaus, Garage, Keller, WC usw. Maße: H110 x Ø275 mm. Gewicht 18 kg. VPE: 1/2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646EG029	75401	220 -240V~50-60Hz / Glas / inkl. LED-Leuchtmittel 5,5 W



Eglo LED-Deckenleuchte mit Sensor GIRON-M inkl. LED / IP20

AC 220-240 V / 50-60 Hz. **Inkl. LED-Leuchtmittel 24 W. Lichtstrom 1.200 lm, 3.000 K, warmweiß, A+.** **LED nicht tauschbar.** Lampenschirm Kunststoff. Schutzart IP20 / Klasse 2. Mittlere Lebensdauer von ca. 25.000 Stunden. **Anwendung:** Zimmer, Flur, Treppenhaus, Garage, Keller, WC usw. Maße: H94 x Ø380 mm. Gewicht 1,312 kg. VPE: 1/2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646EG028	97103	220-240V~50/60Hz / Polycarbonat / inkl. LED-Leuchtmittel 24W



Steinel Innensensorleuchte RS10L Opalglas / IP44

Leistung: max. 75 W/E27. Erfassungswinkel: **360°** mit 160° Öffnungswinkel. Reichweite: **8 m.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST305	7305	Maße: 280 x 110 mm



Steinel LED-Sensor-Innenleuchte mit Bewegungsmelder / inkl. LED / IP54

Inkl. LED-Leuchtmittel - STEINEL LED-System - nicht austauschbar. 960 Lm / 9,5 W / 3.000 K warmweiß. Schnell und einfach per Kabel vernetzbar. Mittlere Lebensdauer ca. 50.000 Std. Öffnungswinkel 160°. **Unsichtbarer 360°-Hochfrequenz-Sensor.** Mit Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter. Dämmerungseinstellung 2-2000 lx. Elektronische Skalierbarkeit. Dauerlicht schaltbar, 4h. Zeiteinstellung 5s-15 Min. Grundlichtfunktion Zeit 10/30 Min., ganze Nacht. **Herstellergarantie 5 Jahre!**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST063	V3	220-240V~50/60Hz / Kunststoff opal / inkl. LED-Leuchtmittel 9,5W



Eglo Aussenwandleuchte Sossano mit Sensor

IP44

Fassung: E27. Lieferumfang exkl. Leuchtmittel (1x28W). Geeignet für A++. Gehäusematerial Kunststoff. **Glas klar mit Lufteinschlüssen. Schalter: Tag- und Nachtsensor. Sensorwinkel 180°.** Sensorhelligkeit 3 - 2.000 Lux. Sensordauer 10 - 900 Sek. **Sensorentfernung 6m. Schutzart IP44.** Schutzklasse 2. Maße: L 200 x H 335 x T 210 mm. Gewicht: 1,47 kg.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
643EG053	97153	220-240V / 28W Glas klar mit Lufteinschlüssen / schwarz
643EG054	97155	220-240V / 28W Glas klar mit Lufteinschlüssen / weiß



Steinel Sensorleuchte L400S / IP44

Leistung: max. 60 W/E27. Erfassungswinkel: **360°.** Reichweite: **1 - 12 m.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST111	6111	Maße: 335 x 215 x 250 mm / Weiß
646ST110	6110	Maße: 335 x 215 x 250 mm / Schwarz





Steinel Sensor-Wandleuchte L12 Aluminium

Max. 60 W / E27; 230-240V~50Hz. Erfassungswinkel: **180°**. Schwenkbereich des Sensors **90°**. Der Diffusor aus sorgt für die gleichmäßige Streuung des Lichts. Einfache Einstellung von Leuchtdauer und Dämmerungsschwelle über Drehregler. **Reichweite: max. 10 m.** Schutzart: IP44. Schutzklasse II. **Montagevorteile:** Übersichtlicher Anschlussraum für die einfache und schnelle Verdrahtung. Dämmerungseinstellung: 8 sek. - 35 min.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST579	657918	Maße: 279 x 155 x 120 mm



Steinel LED Sensor-Außenleuchte quadratisch

Leistung 9 W / 753 lm / 3.000 K / 220-240V, 50/50 Hz. Erfassungswinkel: **360°**. Montagehöhe max: 2,50 m. Sensortechnologie Passiv Infrarot. LED-Leuchtmittel nicht austauschbar. Lebensdauer LED max. 50.000 Std. **Mit Bewegungsmelder, Unterkriechschutz und Dämmerungsschalter.** Zeiteinstellung 5s - 15 Min. **Schutzart IP44.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST690	L690LED	Maße: 104 x 291 x 306 mm



Steinel LED Sensor-Außenleuchte rund

Leistung 9 W / 753 lm / 3.000 K / 220-240V, 50/50 Hz. Erfassungswinkel: **360°**. Montagehöhe max: 2,50 m. Sensortechnologie Passiv Infrarot. LED-Leuchtmittel nicht austauschbar. Lebensdauer LED max. 50.000 Std. **Mit Bewegungsmelder, Unterkriechschutz und Dämmerungsschalter.** Zeiteinstellung 5s - 15 Min. **Schutzart IP44.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ST330	L330LED	Maße: 109 x 253 x 270 mm



Theben LED-Außenleuchte ohne PIR theLeda D SL AL / IP55

Für die **Wandmontage geeignet.** Farbe silber. Abdeckung Kunststoff transparent. 230VAC. Betriebsgerät nicht erforderlich. LED on board - nicht tauschbar **8,5 W / 760 lm / 3.000 K.** Lichtverteilung **symmetrisch.** **Lichtaustritt frontal** (Spot). Aus eloxiertem Aluminium. **Funkvernetzbar. Dreh- und schwenkbar.** LEDs ca. **50.000 h Lebensdauer.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
643TH701	T1020701	Maße: H 127 x B 126 x T 64,6 mm



Züblin Halogenscheinwerfer für Außen- und Innenmontage

Inkl. 120 W Halogen-Leuchtmittel. IP54 spritzwassergeschützt Klasse I, CE; 230V~50Hz. Für die Außen- und Innenmontage. Gehäuse aus beschichtetem Alu-Druckguss; Frontscheibe aus Sicherheitsglas; Alu-Reflektor; optimale Lichtverteilung. Maße: 136 x 192 x 92 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ZU120	8120	120W / 230V / Farbe weiß
646ZU110	8110	120W / 230V / Farbe schwarz



Züblin Sensor-Halogenstrahler 180° für Außen- und Innenmontage

Inkl. 120 W (Klasse C) Halogen-Leuchtmittel. IP44 spritzwassergeschützt, Klasse I, CE. Mit 180° Erfassungsbereich. 230V~50Hz. Aus beschichtetem Alu-Druckguss; Frontscheibe aus Sicherheitsglas; Alu-Reflektor; Reichweite: frontal max. 12 m / max. 6 m seitlich. Einstellbar: 300° horizontal / 90° vertikal. Dämmerungsregler: ca. 5-300 lx. Zeitregler: ca. 5 s bis 5 min. Maße: 136 x 222 x 120 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646ZU256	1256	120W / 230V / 180° / Farbe schwarz



Chilitec LED-Baustrahler CTS-50W V3 mit Ständer IP44

230V / 4.200K Neutralweiß. Grau-silbernes, pulverbeschichtetes Alugehäuse. 1,40m Anschlussleitung 230V/50Hz mit Schutzkontaktstecker. Leuchtwinkel 140°. Ein/Aus 15.000x. Leuchtdauer 20.000 Std. Energieklasse A.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646CT005	22545	50W LED-Chips Farbe n w / VPE: 1/4 3.200 lm / Maße: B340 x T320 x H200 mm



LED-Baustrahler mit Rahmen und 3m Kabel im Metallgehäuse IP65

230V AC. Anschluss: **3 m Kabel mit Schuko-Stecker.** Abstrahlwinkel: 100°. Betriebstemperatur: -20° bis +45°. Betriebsstunden: ca. 30.000 Std. Garantie 24 M. Gehäusefarbe schwarz / Bügelfarbe gelb.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
646AS045	SKU5928	30W LED-Chips Farbe k w / VPE: 1/10 2.550 lm / Maße: B243 x T184 x H275 mm
646AS046	SKU5931	100W LED-Chips Farbe n w / VPE: 1/4 8.500 lm / Maße: B365 x T184 x H379 mm



Wetterfester LED-Flutlichtstrahler NORWICH im Metallgehäuse IP44

72 tageslichtweiße SMD-LEDs. Mit **Schukosteckdose 230V & 2 x USB Port 5V 2,1A**. 1,8 m Anschlussleitung H07RN-F3G1,5 mit Stecker. Mit Standfuß. Energieklasse A+. **Leuchtwerte 20 m**. Farbe schwarz / Bügelfarbe blau.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646VO327	37327	30W LEDs Farbe tw / VPE: 1/2 2.600 lm / Maße: B300 x H310 x T185 mm

Brennenstuhl Akku LED Arbeitsstrahler ML CA 110/120 M / IP54

Schlagfestigkeit IK07. Mit Überladungs- und Tiefen-Entladungsschutz und Akku-Zustandsanzeige. 2 Schaltstufen: 100 % und 50 % Licht (für längere Leuchtdauer). Powerbank-Funktion: USB-Ladeanschluss für Geräte mit USB Ladekabel wie Smartphones. Aufladung über Micro-USB-Anschluß (5 V, 1 A), USB Ladekabel inklusive. Ein/Aus Schalter. Inkl. robuster Tasche.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646LT080	1173080	10W LED Farbe tw , 6.500 K / VPE: 1/2 1.000 lm / Maße: 170 x 120 x 45 mm - Gehäusefarbe schwarz
ML CA 110 M - Lithium-Ion Akku fest eingebaut 3,7V / 4,4 Ah. Leuchtdauer max. 4,75 h. Ladezeit 3 h.		
646LT020	1172870001	20W LED Farbe tw , 6.500 K / VPE: 1/2 2.000 lm / Maße: 185 x 137 x 44 mm - Gehäusefarbe schwarz
ML CA 120 M - Lithium-Ion Akku fest eingebaut 7,4V / 4,4 Ah. Leuchtdauer max. 6 h. Ladezeit 5 h.		

636LT002 1172640002 VPE: 1/2
Magnethalter für Akku-LED-Arbeitsstrahler ML CA 110/120 M / Art. 1172870001, Art. 1173080

Mobiler Akku-LED-Strahler Blumo 2000 / IP54 mit Bluetooth® Lautsprecher und USB-Ladeanschluss mit Powerbank-Funktion

IP54. Für Orte auch ohne Ladeanschluß; mit **Bluetooth-Lautsprecher 2x3W** mit sehr guter Soundqualität. 3 Schaltstufen fürs Licht: **100%** - 3h Laufzeit, **50%** - 6h Laufzeit und **10%** - 15h Laufzeit. **Austauschbarer Li-Ion Akku** mit Lade- & Zustandsanzeige; **inkl. Netzteil + KFZ-Ladekabel**. Ein-/Ausschalter. **Powerbankfunktion: USB Ladeanschluß 2A** für Smartphones, Tablets etc. Verstellbarer Haltebügel zum Aufstellen oder zum Befestigen auf Brennenstuhl-Stativen (nicht im Lieferumfang).

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646LT001	1171620	20W LED Farbe tw , 6.500 K / VPE: 1/2 2.100 lm / Maße: 270 x 270 x 100 mm - Gehäusefarbe schwarz

EGLO Akku-LED-Flutlichtstrahler PIERA im Metallgehäuse IP44 inklusive Ladegerät

Mit LED-Modul. Für Außen, spritzwassergeschützt IP44. Energieklasse A+. 220-240V~50/60Hz. Betriebsspannung 12V. EIN/AUS-Schalter. Aus Kunststoff, Alu. **Inkl. Ladegerät mit 1,8 m Zuleitung**. Mittlere Lebensdauer ca. 25.000 Std. 15.000 x EIN/AUS. LI-ION Akku (wiederaufladbar). Ladezeit ca. 5-6 h. Leuchtdauer ca. 1,5 - 2 h! CE und GS geprüft. 5 Jahre Garantie!

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646EG018	32153	1 x 6,5W LED Farbe nw , 4.000 K / VPE: 1 500 lm / Maße: 140 x 115 x 105 mm - Gehäusefarbe silber

EGLO Akku-LED-Flutlichtstrahler PIERA 2 mit Tragebügel im Metallgehäuse IP44 inklusive Ladegerät

Integriertes LED Modul. Energieklasse A++ - A. Netzspannung 220-240V~50/60Hz. Betriebsspannung 12V. Mit Schalter EIN / AUS. Gehäuse: Kunststoff, Alu. **Inkl. Ladegerät mit 1,8 m Zuleitung**. Mittlere Lebensdauer ca. 25.000 h. 15.000 x EIN/AUS. Spritzwassergeschützt IP44. LI-ION Akku (wiederaufladbar). Ladezeit ca. 5-6 h. Leuchtdauer ca. 1,5 - 2 h! CE geprüft.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646EG183	98183	20W LED Farbe tw , 6.000 K / VPE: 1 1.800 lm / Maße: T 165 x B 105 mm - Gehäusefarbe schwarz

Brennenstuhl Mobiler LED Strahler DINORA 5000 / IP65

Blendfreies Arbeitslicht und spezielle Lichtstreuung für großflächige Ausleuchtung. Energieklasse A++. 230 V. **Inkl. 5 m Kabel / H07RN-F 2X1,0**. Schlagfestigkeit IK08. Mit ausklappbarem, verstellbarem Haltebügel zum Aufstellen oder Befestigen auf Stativ 1170610 oder 1170310. Mit Tragegriff leicht zu transportieren. Beleuchteter Ein/Aus-Schalter. Eingebaute LED-Lampen (nicht austauschbar).

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646LT580	1171580	47W LED Farbe tw , 5.800 K / VPE: 1 5.000 lm / Maße: L 363 x H 278 x B 98 mm / schwarz / grau

EGLO LED-Flutlichtstrahler FAEDO 4 IP44 mit Erdspeiß + Farbwechsel

Integriertes LED Modul. Inkl. Fernbedienung. Lichtfarbe: 3.000 K - RGB + WW. Energieklasse A++-A. Gehäuse Alu.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646EG035	98185	10W LED Farbe ww + RGB, 3.000 K / VPE: 1 700 lm / Maße: T 130 x H 90 mm / Gehäusefarbe schwarz

LED-Flutlichtstrahler IP65 mit integriertem LED-Treiber

Gehäuse Polycarbonat. Symmetrische Lichtausbeute. Schutzscheibe Glas matt. Für den Innen und Außen. Wand / Boden. 220-240V. Strahlungswinkel 100°. Energieklasse A+. Normen: CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS. **3 JAHRE Garantie!**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646LI360	097360	10W LED Farbe warmweiß , 3.000 K / VPE: 1/10 1.050 lm / Maße: 125 x 115 x 39 mm - Gehäusefarbe schwarz
646LI445	097445	20W LED Farbe warmweiß , 3.000 K / VPE: 1/10 2.100 lm / Maße: 140 x 130 x 41 mm - Gehäusefarbe schwarz
646LI568	097568	50W LED Farbe warmweiß , 3.000 K / VPE: 1/10 5.250 lm / Maße: 180 x 155 x 46 mm - Gehäusefarbe schwarz

Radium IP65 LED-Flutlichtstrahler im Alugehäuse inkl. Leuchtmittel

Ausstrahlungswinkel 110°. Lichtverteilung symmetrisch. Mittlere Lebensdauer ca. 30.000 h. Kabellänge 1m / 3-polige Anschlussleitung. Material Aluminium.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung	
646HA760	FLLA1760	30W LED Farbe warmweiß, 3.000K / VPE: 1/12	Ab 8 Stk. nur
		2.400 lm / Maße: 163 x 186 x 34 mm - Gehäusefarbe schwarz	

EGLO IP65 LED-Flutlichtstrahler Serie FAEDO 3 im Metallgehäuse - mit eingebautem SAMSUNG LED-CHIP

Gehäuse Aluminium. Schutzscheibe Glas. Für Innen- und Außen. Wandleuchte. 220-240V~50/60Hz. Schutzklasse IP65. Mittlere Lebensdauer ca. 25.000 Stunden. **Energielasse A+**. Schutzklasse I. **5 JAHRE Garantie!**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646EG152	33152	10W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 900 lm / Maße: 110 x 80 x 30 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG153	33153	20W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 1.800 lm / Maße: 130 x 95 x 30 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG154	33154	30W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 2.750 lm / Maße: 175 x 135 x 30 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG155	33155	50W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 4.800 lm / Maße: 205 x 145 x 30 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG455	97455	10W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 900 lm / Maße: 110 x 80 x 30 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG456	97456	20W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 1.800 lm / Maße: 130 x 95 x 30 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG457	97457	30W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 2.750 lm / Maße: 175 x 135 x 30 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG458	97458	50W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 4.800 lm / Maße: 205 x 145 x 30 mm - Gehäusefarbe schwarz

EGLO IP65 LED-Flutlichtstrahler im Metallgehäuse

646EG844	64844	70W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG865	64865	70W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 4.900 lm / Maße: 275 x 230 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG845	64845	100W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG866	64866	100W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 7.000 lm / Maße: 275 x 230 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG846	64846	150W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG867	64867	150W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 10.500 lm / Maße: 310 x 260 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG835	64835	70W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG855	64855	70W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 4.900 lm / Maße: 275 x 230 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG836	64836	100W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG856	64856	100W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 7.000 lm / Maße: 275 x 230 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG837	64837	150W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2
646EG857	64857	150W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/2 10.500 lm / Maße: 310 x 260 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz

V-TAC LED-Flutlichtstrahler IP65 mit SAMSUNG LED-Chip!

230V AC Für Innen- und Außen. Strahlungswinkel 100°. Betriebsstunden: ca. 30.000. **5 JAHRE Garantie!**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
Anschluss: 30cm Kabel zum direkt Klemmen. Hochleistungs LEDs mit unglaublichen Lumenzahlen bei nur 20W / 30W		
646AS043	SKU442	20W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/20 1.600 lm / Maße: 132 x 153 x 27 mm - Gehäusefarbe weiß
646AS036	SKU439	20W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/20 1.600 lm / Maße: 132 x 153 x 27 mm - Gehäusefarbe schwarz
646AS044	SKU403	30W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/10 2.400 lm / Maße: 152 x 178 x 28 mm - Gehäusefarbe weiß
646AS034	SKU400	30W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/10 2.400 lm / Maße: 152 x 178 x 28 mm - Gehäusefarbe schwarz

Anschluss: 100cm Kabel zum direkt Klemmen. Ideal für größere Flächen wie Parkplätze oder Hallen.

646AS039	SKU412	100W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/4
646AS028	SKU413	100W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1/4
646AS030	SKU414	100W LED Farbe kaltweiß, 6.400 K / VPE: 1/2 8.000 lm / Maße: 240 x 291 x 30 mm - Gehäusefarbe schwarz
646AS047	SKU415	100W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1/2 8.000 lm / Maße: 240 x 291 x 30 mm - Gehäusefarbe weiß
646AS040	SKU419	200W LED Farbe kaltweiß, 6.400 K / VPE: 1/2 16.000 lm / Maße: 346 x 439 x 56 mm - Gehäusefarbe schwarz
646AS300	SKU423	300W LED Farbe kaltweiß, 6.400 K / VPE: 1/2 24.000 lm / Maße: 415 x 529 x 55 mm - Gehäusefarbe schwarz



provided by
SAMSUNG





EGLO IP44 LED-Flutlichtstrahler Serie FAEDO 3 im Metallgehäuse mit Bewegungsmelder und eingebautem SAMSUNG LED-CHIP

Aluminium-Gehäuse. Klare Schutzscheibe aus Glas. Für den Innen- und Außenbereich. Wandleuchte. 220-240V~50/60Hz. Mittlere Lebensdauer ca. 25.000 Stunden. **Energieklasse A+**. Schutzklasse I. **Mit Sensor (Bewegungsmelder) 120°**. Sensorhelligkeit: 5 - 2000 lux. Sensordauer: 5 - 3600 sec. **Sensorentfernung: 12 m. 5 JAHRE Garantie!**

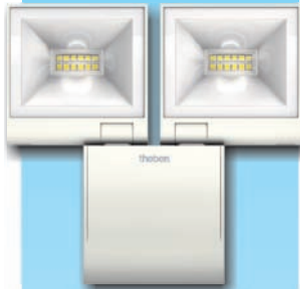
Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646EG156	33156	10W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 900 lm / Maße: 110 x 135 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG031	33157	20W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 1.800 lm / Maße: 130 x 140 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG158	33158	30W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 2.750 lm / Maße: 175 x 190 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG159	33159	50W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 4.800 lm / Maße: 205 x 200 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß
646EG459	97459	10W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 900 lm / Maße: 110 x 135 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG461	97461	20W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 1.800 lm / Maße: 130 x 140 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG462	97462	30W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 2.750 lm / Maße: 175 x 190 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz
646EG463	97463	50W LED Farbe neutralweiß, 5.000 K / VPE: 1/2 4.800 lm / Maße: 205 x 200 x 50 mm - Gehäusefarbe schwarz



Steinel IP44 Sensor-LED-Strahler XLED PRO im Kunststoffgehäuse mit Bewegungsmelder, Passiv-Infrarot-Sensortechnologie, inkl. Leuchtmittel

Mit **Unterkriechschutz** und **Dämmerungsschalter**. 230-240V~50/60Hz. **Inkl. LED-Leuchtmittel (Steinel LED-System)**. Montagehöhe max: 6 m. **Erfassungswinkel 240°**. Für den Innen- und Außenbereich. Wandleuchte. Zeiteinstellung: 15s - 15 Min. Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal. Lebensdauer ca. 60.000 Std. **5 JAHRE Garantie!**

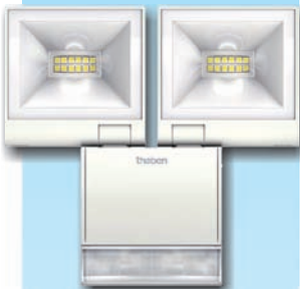
Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646ST240	XLEDPRO240	20W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1 1.830 lm / Maße: 221 x 180 x 161 mm - Gehäusefarbe weiß / IP44



Theben LED-Strahler theLeda S20L mit Unterkriechschutz / dreh- und schwenkbar im Kunststoffgehäuse IP55

Mit 2x10 W (entspricht ca. 2x140 W Halogenstrahler) für Wandmontage. Integrierter Kühlkörper in Gehäusefarbe. Direct-LED für maximale Lichtleistung. High-Tech Matrix-LED Modul. Manuelle Ansteuerung (Kurzeit- und Langzeitfunktion) möglich. Mit LED-Leuchtmittel (nicht tauschbar). Mit Betriebsgerät. Kunststoff-Gehäuse. Lichtverteilung symmetrisch. Farbwiedergabeindex CRI 80-89. **Mit einstellbarem Dimmlevel.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646TH019	T1020723	2 x 10W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1 2 x 840 lm / Maße: 167 x 160 x 50 mm - Gehäusefarbe weiß / IP55 / Mit Sensor / Sensorwinkel 180° / Reichweite 10 m



Theben the Leda S20WH 2LED Strahler mit Bewegungsmelder im Kunststoffgehäuse IP55

2-fach LED-Strahler mit je 10 W (ca. 2x840 lm) für die Wandmontage. **Dreh- und schwenkbar**. Erfassungsbereich 180°, Reichweite 10 m (Montagehöhe 2,5 m). Innen- oder Außenmontage IP55. Automatische Schaltung helligkeits- und bewegungsabhängig. **Orientierungslicht mit einstellbarem Dimmlevel**. Manuelle Ansteuerung (Kurzeit- und Langzeitfunktion) möglich. Integrierter Kühlkörper in Gehäusefarbe. Direct-LED für max. Lichtleistung. **High-Tech Matrix-LED Modul**. Inkl. Schrauben und Dübel. Orientierungslicht mit einstellbarem Dimmlevel. Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels A++, A+, A(LED). Maße: B167 x H160,1 x T49,3 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
646TH015	T1020923	2 x 10W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1 2 x 840 lm / Maße: 167 x 160,1 x 49,3 mm - Gehäusefarbe weiß / IP55 / Mit Sensor / Sensorwinkel 180° / Nachlaufzeit Licht 2 s-30 min / Reichweite 10 m
646TH017	T1020933	2 x 10W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1 2 x 840 lm / Maße: 167 x 160,1 x 49,3 mm - Gehäusefarbe weiß / IP55 / Mit Sensor / Sensorwinkel 180° / Nachlaufzeit Licht 2 s-30 min / Reichweite 10 m
646TH016	T1020924	2 x 10W LED Farbe neutralweiß, 4.000 K / VPE: 1 2 x 840 lm / Maße: 167 x 160,1 x 49,3 mm - Gehäusefarbe schwarz / IP55 / Mit Sensor / Sensorwinkel 180° / Nachlaufzeit Licht 2 s-30 min / Reichweite 10 m
646TH014	T1020934	2 x 10W LED Farbe warmweiß, 3.000 K / VPE: 1 2 x 840 lm / Maße: 167 x 160,1 x 49,3 mm - Gehäusefarbe schwarz / IP55 / Mit Sensor / Sensorwinkel 180° / Nachlaufzeit Licht 2 s-30 min / Reichweite 10 m





Gummi Handleuchte mit Aufhängehaken & Metallschutzkorb

Mit Schutzglas und Metall-Schutzkorb mit Schutzring. Aufhängehaken. **Zuleitung mit Stecker ca. 5 m - H05RN-F 2x0,75 mm². 230 V~, max. 60 W, E 27.** Für den Innenbereich. Für Leuchtmittel der Energieklassen: A, B, C, D, E. Maße: ca. 28,2 x 15,6 x 10,6 cm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
633RV511	0090820511	230V / 60W Farbe schwarz



REV LED-Handleuchte IP54 mit 5m Zuleitung H05RN-F

Spritzwassergeschützt, IP54. 6 W LED. 250 Lumen, 6500 Kelvin. Ca. 5 m H05RN-F 2x1,0 mm² - Zuleitung mit Stecker. Lebensdauer: 35.000 h.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
633RV512	0090960903	230V / 6W Farbe schwarz/gelb



REV LED-Handleuchte IP20 mit 5m Zuleitung H05VV-F

Extrem geringer Stromverbrauch! 400 Lumen, 6500 Kelvin. Ca. 5 m H05VV-F 2x0,75 mm² - Zuleitung mit Stecker. Aufhängehaken. Lebensdauer: 35.000 h.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
633RV505	0090950505	230V / 5W Farbe schwarz



Neonhandlampe mit Ein/Aus-Schalter / Schutzklasse IP44

5 m Kabel H05RN-F 2x1,0mm² mit VDE Stecker. VE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
636EB030	25030	230V / 11W Farbe blau



Hochvolt-Strahler IP65

220-240V, für Leuchtmittel max. 35W GU10. Für den Außenbereich – IP65. Schutzklasse 1. Material: Alu Druckgussgehäuse, Edelstahlabdeckung. Mit 1,5 m Anschlusskabel H05RN-F 3G1,00mm² und Stecker. Strahler ca. 320° schwenkbar. Gesamtlänge max. ca. 330 mm, Erdspießlänge 170 mm, Strahler-Ø 92 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
661VO241	36241	220 - 240V; max. 35 W



Erdspieß-Aussenleuchte 230V max. 80 W ohne Leuchtmittel

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leuchtmittel	Zuleitung
Erdspießleuchte 1-flammig 230V~50Hz, max. 100 W			
661VO005	0595001555	PAR 38	1,4 m mit Gummistecker
Erdspießleuchte 2-flammig			
661VO002	006341	PAR 38	2 m mit Konturenstecker
Außen-Leuchte 1-flammig			
661VO011	36211	PAR 38	



Hochvolt-Bodeneinbaustrahler Pankow für den Außenbereich

230V. Leuchtmittel AGL oder Energiesparlampen E27, max. 40W. **Für den Außenbereich - IP67.** Material: Kunststoffgehäuse mit abgerundeter Edelstahlabdeckung. Kunststoffgehäuse. Belastbar bis 10 kN. Lieferung ohne Leuchtmittel.

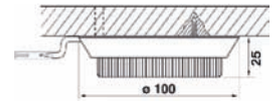
Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
664VO864	36864	E27 - 40W; Strahler-Ø 148 x Einbautiefe 203 x Aufbauhöhe 5 mm Einbau-Ø 142 mm

**Abverkauf!****Abverkauf!**
REGIOLUX
 Made in Germany

Aufbaustrahler Micro Lynx C flach GX53 / 230V

Anschlussleitung mit Ministecker. Anschlusskabellänge 2 m. Montageart: **Schraubbefestigung**. Leuchtmittel: GX53 - Lieferumfang ohne Leuchtmittel. Material: Kunststoff. VPE: 1/50.

Dazupassende Leuchtmittel siehe Seite 4 (Best.-Nr: 627SY783, 627SY666) und 12 (Best.-Nr: 625SY214, 625SY218 und 625SY219)!

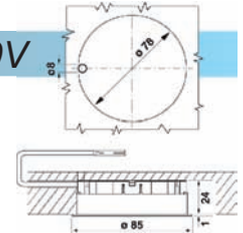


Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Maße $\phi \times H$
664SM003	103371843	6 Watt	Alufarben	100 x 25 mm

Einbaustrahler Micro Lynx A flach GX53 / 230V

Anschlussleitung mit Ministecker. Anschlusskabellänge 2 m. Montageart: **Klemmbefestigung** (für Sackloch geeignet). Einbau ϕ : 78 mm. Leuchtmittel: GX53 - Lieferumfang ohne Leuchtmittel. Material: Kunststoff. **Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A, B.** VPE: 1/50.

Dazupassende Leuchtmittel siehe Seite 4 (Best.-Nr: 627SY783, 627SY666) und 12 (Best.-Nr: 625SY214, 625SY218 und 625SY219)!

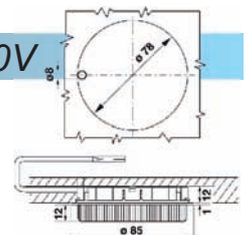


Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Maße $\phi \times$ Einbautiefe
664SM002	103371833	6 Watt	Alufarben	85 x 24 mm

Einbaustrahler Micro Lynx B flach GX53 / 230V

Anschlussleitung mit Ministecker. Anschlusskabellänge 2 m. Montageart: **Klemmbefestigung** (für Sackloch geeignet). Einbau ϕ : 78 mm. Leuchtmittel: GX53 - Lieferumfang ohne Leuchtmittel. Material: Kunststoff. **Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A, B.** VPE: 1/50.

Dazupassende Leuchtmittel siehe Seite 4 (Best.-Nr: 627SY783, 627SY666) und 12 (Best.-Nr: 625SY214, 625SY218 und 625SY219)!



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Maße $\phi \times$ Einbautiefe
664SM001	103371838	6 Watt	Alufarben	85 x 12 mm

Eglo Wand-Spiegelleuchte BARI 1 / 220-240V

Praktische Spiegelleuchte, die sich bequem am **Druckknopf ein-/ausschalten** lässt und über eine **integrierte Steckdose** verfügt - für den Anschluss von Fön, Rasierer und Co. **Inklusive zwei verbaute E14 Fassungen**: Für den Betrieb mit 2 entsprechenden Leuchtmitteln bis je 40W, z.B. Halogen- oder LED Lampen. Lieferumfang: exkl. Leuchtmittel. Max. Wattage: 2 x 25W. **Geeignet für: A++ - E.** Die moderne Spiegelleuchte mit der Abdeckung für blendfreies Licht macht sich z.B. hervorragend in Schlafzimmer, Flur, Wohnzimmer usw. Überzeugt mit ihrer robusten Fertigung aus weißem Kunststoff, in Verbindung mit weißem Glas (gerillt). Schutzart: IP20. Schutzklasse: 1. Gewicht: 0,788 kg.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Länge LxBxT
643EG022	94987	2 x 25 Watt	weiß	350 x 60 x 85 mm

Duett-Spiegelleuchten Blasenglas mattiert, mit Druckschalter

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Maße LxHxT
669PO002	64811	Spiegelleuchte braun, E14/3x40W	599x64x88mm
669PO011	84811	Energie-Spiegelleuchte braun, mit Steckdose, für 2xPL11W Röhren	599x88x64mm
668AB010	64800.90.31	Ersatzglas für Art. 64801	
668AB011	64810.90.31	Ersatzglas für Art. 64811/84811	
668AB012	64850.12.02	Ersatzglas passend zu Art. 648950 und Art. 64860	

MINI Lampi, Stahlblechgehäuse, TÜV/GS, B 33 x H 57 mm

Warmton-Energiesparröhren. Angenehmes Wohnlicht. Lichtfarbe: 3000 Kelvin. **Mit integriertem Schalter.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Länge
641LK102	3008-2	8 Watt	braun	355 mm

Regiolux Loda LED Einbauleuchte IP20 / 230V inkl. LED

LED fest eingebaut. Mit elektronischem Treiber. Schutzglas satiniert. Frontglas Weiß opal. Schutzart IP20. Schutzklasse I. Farbe Weiß. Material Aluminium. Gewicht 1,35 kg. Einbau- ϕ 19 cm. Einbautiefe 6,8 cm. Maße: Außen ϕ 204 x T74 mm. VPE: 1/2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
654EU008	3767/0114140	weiß	24W Einbaustrahler / 830 Warmweiß / 3.000 K
654EU009	3767/0104140	weiß	24W Einbaustrahler / 840 Neutralweiß / 4.000 K

Eglo LED-Einbauleuchten FUEVA 1 / IP20 / 220-240V inkl. Trafo

Inkl. LEDs. Glas / Schirmmaterial: Kunststoff, weiß. Schutzklasse 2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung	Außen / InnenØ
LED-Einbauleuchte rund - Einbautiefe: 30mm				
664EG041	94041	weiß	1x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / Ø 85 / 73 mm
664EG518	94518	nickel/matt	1x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / Ø 85 / 73 mm
664EG047	94047	weiß	1x 5,5W / 830 ww / 3.000 K/	600 lm / Ø 120 / 108 mm
664EG521	94521	nickel/matt	1x 5,5W / 830 ww / 3.000 K/	600 lm / Ø 120 / 108 mm
664EG055	94055	weiß	1x10,9W / 830 ww / 3.000 K/	1.200 lm / Ø 170 / 155 mm
664EG671	31671	nickel/matt	1x10,9W / 830 ww / 3.000 K/	1.200 lm / Ø 170 / 155 mm
664EG063	94063	weiß	1x16,5W / 830 ww / 3.000 K/	1.600 lm / Ø 225 / 207 mm
664EG675	31675	nickel/matt	1x16,5W / 830 ww / 3.000 K/	1.600 lm / Ø 225 / 207 mm
LED-Einbauleuchte eckig - Einbautiefe: 30mm				
664EG045	94045	weiß	1x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / 85 x 85 mm
664EG519	94519	nickel/matt	1x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / 85 x 85 mm
Ausschnitt: 75 x 75 mm				
664EG053	94053	weiß	1x 5,5W / 830 ww / 3.000 K/	600 lm / 120 x 120 mm
664EG522	94522	nickel/matt	1x 5,5W / 830 ww / 3.000 K/	600 lm / 120 x 120 mm
Ausschnitt: 105 x 105 mm				
664EG061	94061	weiß	1x10,9W / 830 ww / 3.000 K/	1.200 lm / 170 x 170 mm
664EG073	31673	nickel/matt	1x10,9W / 830 ww / 3.000 K/	1.200 lm / 170 x 170 mm
Ausschnitt: 155 x 155 mm				
664EG068	94068	weiß	1x16,5W / 830 ww / 3.000 K/	1.700 lm / 225 x 225 mm
664EG678	31678	nickel/matt	1x16,5W / 830 ww / 3.000 K/	1.700 lm / 225 x 225 mm
Ausschnitt: 205 x 205 mm				
3er SETs LED-Einbauleuchten rund - Einbautiefe: 30mm				
664EG732	94732	weiß	3x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / Ø 85 / 73 mm
664EG734	94734	nickel/matt	3x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / Ø 85 / 73 mm
3er SETs LED-Einbauleuchten rund Serie FUEVA-C Connect - Einbautiefe: 30mm. Mit RGB schaltbar mit Smart APP oder Fernbedienung (Fernbedienung 32732 nicht inkludiert).				
664EG032	32882	nickel/matt	3x 3,0W / RGB-TW / 2.700-6.500 K/	1.080 lm / Ø 85 / 74 mm
3er SETs LED-Einbauleuchten eckig - Einbautiefe: 30mm				
664EG733	94733	weiß	3x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / 85 x 85 mm
664EG735	94735	nickel/matt	3x 2,7W / 830 ww / 3.000 K/	300 lm / 85 x 85 mm
Ausschnitt: 75 x 75 mm				

Heitronic Einbaustrahler

Maximal 50 W. Inklusive Fassung mit 10 cm Kabel. Einbauhöhe: 60 mm; Für Kaltlicht-Spiegellampen Ø 51 mm. *Lieferung ohne Leuchtmittel.* Einbaudurchmesser 68 mm; Außendurchmesser 88 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
664VO240	23240	weiß	Einbaustrahler
664VO242	23242	chrom	Einbaustrahler
664VO243	23243	messing	Einbaustrahler
664VO244	23244	chrom matt	Einbaustrahler
664VO299	29056	metall	Metall-Ersatzsprenging

Molto Luce Einbaustrahler IP20

Geeignet für Einbau- und Deckenmontage. **Verstellbarkeit schwenkbar 45°.** Höhe/Tiefe 96 mm. Außen-Ø 80 mm. Einbau-Ø 68 mm. Geeignet für Lampenleistung 50 W / GU10 / 220-240V. Gehäusefarbe Nickel-matt. *Lieferung ohne Leuchtmittel.* VPE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
664MO068	8-6846	nickel matt	Einbaustrahler

Heitronic Halogen-Einbaustrahler IP65 / 12V

Schutz gegen Strahlwasser (z.B. aus Gartenschlauch) + staubdicht. **Mit 1,6 m Zuleitung, AMP-Stecker und Fassung.** Lieferung ohne Leuchtmittel. Einbauloch: 68 mm Ø, 80 mm Tiefe. Für Halogenlampen bis 50W. Material: Aluminium. Außen-Ø: 83 mm.

664VO907	23907	chrom	50W GU5,3 mit Alurefektor
----------	-------	-------	---------------------------

Möbeleinbaustrahler Micro Line Structure mit Steckverbinder IP20 / 12V

Max. 20W. Die Leuchte ist **dimmbar.** *Lieferung ohne Leuchtmittel.* Vorschaltgerätes. Einbautiefe 25 mm; Einbau-Ø 54 mm; Außen-Ø 66 mm. Schutzglas strukturiert. Energieeffizienzklasse A++ - E - abhängig v. Leuchtmittel. **Leuchtmittel-Typ LED / Halogen.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
664PM432	98432	weiß	Weiß / Stahlblech / Glas
664PM462	98462	chrom	Chrom / Stahlblech / Glas
664PM449	23243	Eisen	Eisen gebürstet / Stahlblech / Glas

Halogen-Möbeleinbaustrahler IP20 / 12V

Gehärtete, mattierte Scheibe, **AMP-Stecker & Fassung.** Einsatz von 20 W / G4 Leuchtmittel nur mit offener Rückseite möglich. *Lieferung inklusive Leuchtmittel* 20 W / 12V. Außen-Ø: 68 mm. Einbautiefe 15 mm. Aufbauhöhe 2 mm. **Inklusive 2 m Zuleitung.**

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
664DO112	23862 *	chrom	Midi BK 10-20W G4 mit AMP-Stecker

Sternenhimmel-Set

Bestehend aus: 10 Lichtpunkten Ø 40mm, 1 elektronischer Trafo; 10 Miniaturlampen 10W / G4; 1 Kabelset

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
664VO102	30512	chrom	Sternenhimmel-Set





Eglo Tischleuchten BASIC / IP20

Passendes Leuchtmittel 1x40 W / E27 (nicht im Lieferumfang). 220-240V / 50/60Hz. Geeignet für Schutzklasse: A++-E. Mit Wippschalter. Kunststoff, Stahl. Maße: H300 x Sockel-Ø 125 mm.



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Maße	VPE
667EG004	9228	1 x 40W	schwarz	H300 x Ø125 mm	1
667EG010	90977	1 x 40W	silber	H300 x Ø125 mm	1
667EG005	9229	1 x 40W	weiß	H300 x Ø125 mm	1
668EG005	9232	1 x 40W	blau	H300 x Ø125 mm	1
667EG006	9230	1 x 40W	rot	H300 x Ø125 mm	1

Eglo Tisch-Klemmleuchte FIRMO / IP20

Passendes Leuchtmittel 1x40 W / E27 (nicht im Lieferumfang). 220-240V / 50/60Hz. Geeignet für Schutzklasse: A++-E. Mit Wippschalter. Kunststoff, Stahl. Maße: H730 mm.



Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Farbe	Maße	VPE
643EG043	90873	1 x 40W	schwarz	H730 mm	1
643EG026	90874	1 x 40W	silber	H730 mm	1
643EG872	90872	1 x 40W	weiß	H730 mm	1

Vorschaltgeräte magnetisch oder elektronisch

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Beschreibung	Maße	VPE
631TR118	EC18	18W	magnetisch	150 x 42 x 28	1
631ET036	23529029	36W bis 38W	magnetisch	150 x 41 x 28	1/10
Geeignet für Leuchtentyp: T8: 1 x 36W, 1 x 38W, 2x 18W. T12: 1 x 40W. TC-L: 1 x 36W. TC-F: 1 x 36W. T-U: 1 x 36W. T-R: 1 x 40W und TC-DD: 1 x 38W. 230V / 50Hz.					
631AR003	22185214	1x36W	elektronisch	230 x 30 x 21	1/50
631ET018	22185215	1x58W	elektronisch	230 x 30 x 21	1
631ET732	22185217	2x36W	elektronisch	280 x 30 x 28	1
631ET095	22185218	2x58W	elektronisch	280 x 30 x 28	1

EVG T5 Vorschaltgeräte elektronisch nicht dimmbar

631LT001	HVR-EL11435S	1x14/21/28/35W	EVG TL T5 Standard	280 x 30 x 21	1
631LT002	OSR-873927	1x24-39W	EVG TL T5 Standard	280 x 30 x 21	1
631LT003	TRI-22185161	1x39W	EVG TL T5 Standard	280 x 30 x 21	1
631LT004	TRI-28000029	1x49W	EVG TL T5 Standard	280 x 30 x 21	1
631LT005	TRI-28000031	1x54W	EVG TL T5 Standard	280 x 30 x 21	1
631LT011	HVR-EL21435S	2x14/21/28/35W	EVG TL T5 Standard	360 x 30 x 21	1
631LT012	329417	2x24W	EVG TL T5 Standard	360 x 30 x 21	1
631LT013	HVR-EL239S	2x39/36W	EVG TL T5 Standard	360 x 30 x 21	1
631LT015	TRI-28000032	2x54W	EVG TL T5 Standard	360 x 30 x 21	1
631LT016	TRI-22176234	2x80W	EVG TL T5 Standard	423 x 30 x 21	1

Aufbaufassung für T8-Röhren

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Beschreibung	Maße	VPE
635EL913	G13				1

Starterfassung mit Schraubbefestigung M3

635SC200	243				1
----------	-----	--	--	--	---

Starter für Leuchtstoffröhren

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Type	Marke	VPE
631PH002		4 - 65W	S10	Philips	1/25/300
631PH001		4 - 22W	S2	Philips	1/25/300
631LI020	PHI90356331	70 - 125W	S16	Philips	1/10/100
631GE002		4 - 80W	RS 11	Radium	1/25/300
631RA071		Turbo - 65W	RS 71	Radium	1/25/300

Philips LEDtube-Starter MASTER LEDtube KVG/VVG

Sie eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in drei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu werden: StandardOutput (SO): bis zu 2.000 Lumen, HighOutput (HO): bis zu 3.100 Lumen, UltraOutput (UO): bis zu 3.700 Lumen. CE geprüft. 50/60 Hz. Gewicht: 4 g. Maße: H34 x Ø21 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Beschreibung	Maße	VPE
631LI400	PHI81965400			H34 x Ø21 mm	1/10

Elektronischer Schnellstarter 230V

Garantiert eine flackerfreie und schonende Zündung aller herkömmlichen Leuchtstoffröhren von 4 - 160W, für Doppelschaltung geeignet. Bis zu 80% längere Lebensdauer der Leuchtstoffröhre. Defekte Leuchtstoffröhren werden erkannt und nicht gezündet. Anlauf- und Startzeit ca. 2 Sekunden.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Leistung	Beschreibung	Maße	VPE
631VO990	18990	8 - 160 W			1/50

Adapter mit und ohne Lampe E27

632FI001	EL5000		Adapter für 5/7/9/10/11/13W		1
632FI002		10W	SET: Adapter + Lampe		1
632FI003		9W	SET: Adapter + Lampe		1





Bilton LED Vorschaltgerät

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631BI001	V0324040ECO		35	188	30	21
LED-Netzteil 198 - 264V AC / 24V DC Gehäuse geschlossen IP20						
631BI002	V0324060ECO		60	240	30	21
LED-Netzteil 198 - 264V AC / 24V DC Gehäuse geschlossen IP20						



LED Driver Konstantstrom 350mA / 15W / 230V

Dieses Vorschaltgerät ist **speziell für den LED-Betrieb** mit 350mA Konstantstrom konzipiert. Betrieb ausschließlich mit geeigneten LED-Lampen möglich. **Trafoleistung: 7-15 VA**. Stromstärke: const. 350 mA. Schutzklasse II. Einbauöffnung: 55 mm. Maße: H 18 x B 49 x L 103 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631PM006	97743		15	103	49	18



Halogen/LED-Vorschaltgerät **dimmbar**

Primärspannung 230V/AC. Sekundärspannung 12V/AC. Lichtstromsteuerung **dimmbar** Phasenabschnitt. Übertemperatursicherung. Kunststoffgehäuse blau. Schutzklasse II. Für den Innenbereich IP20. Bemessungsspannung 230V/12V. Material: Kunststoff, Metall. Maße: L113 x B44 x H28 mm. VPE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631VO032	20153		0-70	113	44	28



Eglo LED-Transformator 0-70W / 11,5V

Leistung 0 bis 70W. Werkstoff des Gehäuses ist Kunststoff. Farbe weiß. VPE: 1/10.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631EG001	92348	ET1310	0-70	113	44	28



Osram Elektron. Trafo HALOTRONIC MOUSE **dimmbar**

230-240V. Kompakt, für die unabhängige Montage mit Zugentlastung. Art der Regelung Phasenanschnitt / Phasenabschnitt. **Dimmbar**. Kurzschlussicher. Mit Überlast-/temperaturschutz jeweils elektronisch reversibel, funktentstört. VPE: 1/20.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631LI037	OSR1073037	HTN 75/230-240 I	20- 75	104	33	22
631LI014	OSR0442334	HTM 35-105VA	35-105	108	52	33
631LI022	OSR0581415	HTM 50-150VA	50-150	153	54	36
631LI702	OSR1927026	HTL 50-225VA	50-225	170	44	34



Relco-Transformatoren

Hole 70 IP20, **dimmbar**, Kurzschlussicher, Primär und Sekundärkabel ca. 200mm

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	Ø	H (mm)
631RE664	RN1664	Hole 70	20- 70	53	22



Transformatoren

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	W	L	B	H (mm)
631RE608	RN1608	Micro 60	10 - 60	103	31	21
631RE600	RN1600	Fox 105	20 - 105	123	38	28
631VO026	20026	TL210S	50 - 210	200	43	39
631RE614	RN1680	FOX 200	100 - 200	166	60	43
631RE532	RN1532	ICE 250	100 - 250	230	51	40



Ringkerntrafo 300VA

Eingangsspannung 220 bis 240 V. Ausgangsspannung 12 V. 300 W. Mit ThermoSchalter 130°. Mit Überlastschutz und Übertemperaturschutz. **Dimmbar**. Hergestellt nach EN 61558-1 / EN 61558-2-6. Maße: ADM 130 x IDM 40 x H 45 mm. VPE: 1/2.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	VA	innen Ø	außen Ø	H (mm)
631ML003	205-4630010	147210 PRI-0-230	300VA	40	130	45

Magnetische Sicherheits-Transformatoren

TH60-TH400 Dimmbar Temperaturschalter und Feinsicherung. 2 x 0,72 mm² Zuleitung primär 1,5 m - mit Eurostecker, Eingang 230VAC, IP20, **dimmbar** - Phasenanschnitt.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Modell	VA	L	B	H (mm)
631SC003	20506	TH 60	60	99	71	61
631SC004	20508	TH105	105	108	82	79
631SC005	20509	TH150	150	130	92	86
631SC006	20510	TH200	200	130	92	101
631ML004	205-250	205-250 vergossen	250	101	85	99
631SC008	20512	TH300	300	130	92	101
631SC009		TH400	400	178	110	132



Glattmantelfassungen Messing E14

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
635SC123	8400E1	mit Erdleiteranschluss	1
635SC124	8400		1

Gewindemantelfassung Messing E14

635SC614	8430E1	mit Erdleiteranschluss	1
----------	--------	------------------------	---

Glattmantelfassungen Messing E27

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
635SC110	8220	E27ME	1
635SC114	8220E2	mit Erdleiteranschluss	1
635EL202	2000N-03E	mit Zugschalter	1

Gewindemantelfassungen Messing E27

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
635SC012	8231	E27ME	1
635SC115	8231E2	mit Erdleiteranschluss	1
635EL920	2260M	Pendenfassung Metall M10 x 1 mit Madenschraube und inkl. Schraubring	1

Glattmantelfassungen Duroplast

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Socket	Beschreibung	VPE
635SC514	8480S	E14	schwarz	1
635SC515	8480W	E14	weiß	1
635SC214	8600S	E27	schwarz	1
635SC215	8600W	E27	weiß	1

Gewindemantelfassungen + Pendenfassungen (Duroplast)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Socket	Beschreibung	VPE
635SC610	8490S	E14	schwarz	1
635SC611	8490W	E14	weiß	1
635SC314	8630S	E27	schwarz	1
635SC315	8630W	E27	weiß	1
635SC910	V600910	E27	schwarz (Pendenfassung)	1
635SC911	V600911	E27	weiß (Pendenfassung)	1

Baustellenfassungen

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Socket	Beschreibung	VPE
635SC010	110-04	E27	mit Zugentlastung + Schraubklemmen	1/25

Ab 25 Stück nur

635SC211	FASSG-SET+WAGO	E27	mit Zugentlastung + Steckklemmen	1/25
----------	----------------	-----	----------------------------------	------

Ab 25 SETS nur

Porzellanfassungen

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung	VPE
635SC401	8810	unglasiert M 10x1 Loch Metall Gewinde mit Schraube, 3-teilig E27	1
635EL911	911	mit Montagebügel E27	1
635EL921	921	Bodenbefestigung E14	1

Lampensockel-Adapter

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Socket	Beschreibung	VPE
635CT001	20732	E27	E27 auf GU10 - weiß	1/10
635CT002	20733	E14	E14 auf GU10 - weiß	1/10

Lampensockel-Adapter Keramik

635CT003	21372	E27	E14 auf E27 - weiß	1/10
635CT004	21373	E14	E27 auf E14 - weiß	1/10
635CT735	20735	GU10	GU10 auf E14 - weiß	1/10

Lampensockel-Adapter Kunststoff





1 Kabelträger
1 Holzschraube

Abstandhalter für Deckeneinbaustrahler

Mit den Bohrungen 62-90 mm. Abstandhalter aus glasfaserverstärktem Polyamid (PA GF). Folie und Glaswolle wird von heißen Leuchtmitteln fern gehalten. Nicht für schwenkbare Hochvoltstrahler geeignet und nicht dimmbar. Maße: H 80 x Ø 57 mm.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
624VO104	29064	für Bohrungen 62-90 mm

Deckenverteilerdose LDV 100 flach

Ovale Deckenabschlussdose aus hochschlagfestem Thermoplast, mit Adapterring zur Befestigung an allen gängigen Beton-Deckedosen oder direkt an Wand und Decke, Befestigungslochabstand 60-67mm, DM: 100mm, mit ausbrechbaren Vorprägungen in Deckel, inkl. 2 Zugentlastungen sowie 2 Holzschrauben DIN 96 4x40. Farbe: weiß. VPE: 1/20.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
782ET606	92003606	100 x 22 mm

Abzweigbaldachine - schwere Ausführung mit Schraubdeckel

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
782EL425	425/520	weiß	Schwere Ausführung mit Schraubdeckel
782EL426	426/520	braun	Schwere Ausführung mit Schraubdeckel
782EL427	427/520	schwarz	Schwere Ausführung mit Schraubdeckel

Abzweigbaldachine - leichte Ausführung

782KP817	3400101	weiß	Leichte Ausführung
782KP816	3400102	braun	Leichte Ausführung
782RU003	3400103	schwarz	Leichte Ausführung

Abzweigbaldachin - aus Metall

782EL429	428/520	Messing	Aus Metall
782EL430	430/520	Nickel matt	Aus Metall

Lampen-Kabelträger rund, Kunststoff ca. 2 kg Tragfähigkeit

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
782PO001	3401101		KT81 rund weiss
782PO002	3401102		KT81 rund braun
782PO003	3401103		KT81 rund schwarz

Schraubringe Duroplast

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635SC712	8494S	E14	schwarz
635SC713	8494W	E14	weiß
635SC715	8603S	E27	schwarz
635SC714	8603W	E27	weiß

Schraubringe Metall

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635SC096	8540	E14	Messing
635SC099	8715	E27	Messing

Steckthermoplast Fassung E27

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635SC100	V77021.0011005		steckbar ohne Kappe

Klickkappe für Thermoplastfassung E27

635SC101	V91702.73010000		glatt
----------	-----------------	--	-------

Möbeleinbaufassung E14 / 25 W

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635EL456	2415SW		braun

Kerzenfassung E14

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635EL011	166N	80 - 100mm	Metallnippelgewinde M10 x 1
635EL012	167N	100 - 120mm	Metallnippelgewinde M10 x 1
635EL013	165N	feststehend 65mm	Metallnippelgewinde M10 x 1

Kerzenhülse mit Tropfen weiß

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635EL023	172	Länge 65 mm - Ø 25 mm	
635EL024	173	Länge 80 mm - Ø 25 mm	
635EL025	174	Länge 100 mm - Ø 25 mm	



Deckenrosette für Schnur (2. Kabeleinführung vorgesehen)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
782EL433	417-06	Deckenrosette weiss - 72 x 68 mm
782EL434	416-04	Deckenrosette schw. - 64 x 80 mm

Deckenrosette für Schnur mit Feststellschraube

782EL431	419-06	Deckenrosette weiss - 90 x 75 mm
782EL432	419-04	Deckenrosette schw. - 90 x 75 mm

Schnurpendel E27

Zuleitung 2 x 0,75; Pendenfassung, Schraubring, Zugentlastung Anschlussklemme; Deckenrosette; Schnuraufhänger; Beschriftung: 230V, 75W.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
635EL604	6136-04	schwarz	Standardlänge 80 cm
635EL606	6136-06	weiss	Standardlänge 80 cm

Hochvolt-Halogenfassung für Stablampen

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Kontaktabstand	Beschreibung
635VO090	46090	74,9 mm	für Stablampen 78 mm
635VO091	46091	114,2 mm	für Stablampen 118 mm

Universal Halogenfassungen

Passend für G4, GU3,5 und GY6,35 Leuchtmittel.

635SC003

635SC002

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
635SC002	V630202	mit 10 cm Siliconkabel
635SC003	V13711.204	mit 85 cm Siliconkabel

Ersatzfassung für Halogenstäbe R7s

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
635EL418	417	für R7s

ES50-Fassung mit Zugentlastung

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
635VO001	29545	GU10 / GZ10 Fassung + Zuleitung

Keramik Halogen Lampenfassung GU10

Keramik Halogen Lampenfassung für GU10 Netzspannungs-Leuchtmittel max. 230V/100W. Leitungsquerschnitt je 1x0,75mm². Leitungslänge ca. je 11 cm. Thermostabile Leitung, T180°C. Thermostabile Fassung, T300°C. Schraubenlöcher Ø3,6 mm. Farbe: Weiß. Maße der Fassung: ØxH 27,6 x 15,6 mm. VPE: 1/100/1000.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
635CT005	17969	für GU10 + 11 cm Zuleitung

Halogenfassung G9 T270

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
635EL583	583	Halogenfassung G9 mit Steckklemmen
635EL584	584	Aufsteckkappe für 583
635EL585	585	Schraubring für 583



Stegfassung zum Schrauben

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
635SI010	HKL68	H 24 x Ø 10mm	Für Kleinspannungen bis max. 50V



Lusterhaken

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI002			21 / 60
648SI006			21 / 100



Federklappdübel 4 x 95

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
744SW002			ohne Haken
744SW003			mit Haken



Leuchtaufhänger ohne Gewinde *Pendelrohr d=10mm*

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI010	445E		Belastbarkeit: 15kp



Gewinderöhrchen Messing

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI050	182/10		L = 10mm
648SI052	182/15		L = 15mm
648SI053	182/20		L = 20mm
648SI055	182/30		L = 30mm
648SI057	182/50		L = 50mm
648SI059	182/70		L = 70mm
648SI061	182/100		L = 100mm
648SI958	182/1000		L = 1m



Ringnippel aus Messing M10x1

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI017	163		mit beweglichem Ring 2,4mm



Verbindungs- und Gewinderöhre aus Messing

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI107	341 D	Gewindelänge 20 mm	M 10x1



Reduziernippel Messing

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI076	351M		M 10x1 auf M 13x1
648SI077	356M		M 13x1 auf M 10x1



Sechskantmutter Messing

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI090	347		M 10x1 Schlüsselweite 13



Scheibennippel Messing

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI365	365B		M 10x1



Klemmnippel

Best.-Nr.	Art.-Nr.		Beschreibung
648SI100	103	Messing	Außengewinde M 10x1
648SI101	433	Polyäthylen schwarz	Außengewinde M 10x1
648SI102	433W	Polyäthylen weiß	Außengewinde M 10x1
648SI103	436W	Polyäthylen weiß	zentr. Klemmring

Anschlußfertiges SET!



Lichterketten inkl. Leuchtmittel für den Innen- und Außenbereich 10- oder 20-teilig

Best.-Nr.	Artikel / Beschreibung	VPE
634K0014	Lichterkette ca. 7,3 m komplett mit 10 LED-Kugellampen 1W / E27 / neutralweiß matt	1
634K0016	Lichterkette ca. 14,3 m komplett mit 20 LED-Kugellampen 1W / E27 / neutralweiß matt	1
634K0017	Lichterkette ca. 7,3 m komplett mit 10 LED-Kugellampen 1W / E27 / warmweiß matt	1
634K0018	Lichterkette ca. 14,3 m komplett mit 20 LED-Kugellampen 1W / E27 / warmweiß matt	1

Komplett anschlussfertige Sets. 230VAC, E27, max. 25W. H05RN-H-2F 2 x 1,5 mm² grün. Austauschbare Leuchtmittel. Mit 1,5 m Anschlusskabel und Stecker. 400 mm Endkabel. Lampenabstand 600 mm. Fertig montierte Fassungen und Dichtungen. Für den Innen- und Außenbereich. Mit LED-Kugellampen 1 Watt / E27 / 230V AC. 4.000 oder 2.700K / 10 oder 96 lm. Lichtfarbe neutral- oder warmweiß matt. Abstrahlwinkel: 120 oder 360°. Energiesparende LED-Technik minimiert den CO2 Ausstoß. Geringe Wärmeentwicklung. Lebensdauer ca. 10.000 oder 50.000Std. Farbe: Kabel grün, Lampe neutralweiß. VPE: 1/2.



Lichterkette Symbolfoto mit LED-Kugellampen

Ideal als energiesparende Weihnachtsbeleuchtung, aber auch als Beleuchtung für Parties und laue Nächte.

Lichterketten für den Innen- und Außenbereich 10- oder 20-teilig

... ohne Lampen

Best.-Nr.	Artikel / Beschreibung	VPE
634EI010	Lichterkette ca. 7,5 m komplett mit 10 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück	1
634VO177	Lichterkette ca. 10,0 m komplett mit 10 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück	1
634K0001	Lichterkette ca. 14,3 m komplett mit 20 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück	1
634VO178	Lichterkette ca. 20,0 m komplett mit 20 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück	1



Lichterkettenkabel und Zubehör

Best.-Nr.	Artikel / Beschreibung	VPE	Preis
① 266LT001	100 m Bund Flachkabelleitung DIN VDE 0282, H05RN-H2 (2 x 1,5 grün + CU-Zuschlag)	1	
Preis per Meter nur			
② 634KH001	Lichterkettenfassung E27, ÖVE; grün (für den Außenbereich)	1	
③ 634KH002	Gummidichtung grün für E27 Fassungen	1	
④ 634KH006	PVC-Stecker Art. 729 ohne Schutzkontakt mit Dichtkragen / IP44 spritzwassergeschützt. Für Flachleitung H05RN H2-F 5 x 13 mm. 250VAC / 16A / Ø 42 mm / mit Schraubanschluss.	1/30	
⑤ 634KH005	PVC-Kupplungsdose Art. 553 ohne Schutzkontakt mit Deckel / IP44 spritzwassergeschützt. 250VAC / 16A / Ø 48 mm / mit Schraubanschluss. Wiederanschließbare Ausführung, für flexible Flachleitungen H05RN H2-F 5 x 13 mm.	1/10	
⑥ 634KH004	Vollgummi-Endstück mit Aufhängevorrichtung	1	
⑦ 621VO644	LED-Kugellampe E27-7 W-230V ww / klar / 25 lm / Art.: 13068202	1/100	
Ab 100 Stück Preis per Stück nur Ab 300 Stück Preis per Stück nur Ab 500 Stück Preis per Stück nur			
⑧ 624VO019	LED-Kugellampe E27-1 W-230V ww / matt / 96 lm / Art.: 16853	1/10	
⑨ 624NR201	LED-Kugellampe G45-E27-1,5 W-230V ww matt / 120 lm	1/10	
Ab 100 Stück Preis per Stück nur			

Verschiedene Anfertigungen auf Wunsch möglich!

Party-Lichterketten fertig montiert (10- und 20-teilig)

Fix und fertig montiert! Stimmungsvolle Beleuchtung für Gartenpartys und laue Sommernächte. Inklusive farbig sortierte (rot, gelb, grün, blau, orange) und austauschbare Glühlampen 25W / E27 / 230VAC. Mit 0,5 m Anschlusskabel grün H05RN-H-2F 2 x 1,5 mm² und Stecker. 0,5 mm Endkabel. Lampenabstand 700 mm. Mit montierten Fassungen und Dichtungen. Für den Innen- und Außenbereich IP44.

Sonderlängen auf Anfrage!



Symbolfoto

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634VO014	37017	10-teilige Partylichterkette 7,3 m, mit 10 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück mit 10 Glühlampen farbig sortiert
634VO016	37019	20-teilige Partylichterkette 14,3 m, mit 20 Fassungen + Dichtungen mit Stecker und Endstück mit 20 Glühlampen farbig sortiert



Montageschiene

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634TE608	70113	Länge 1,82 m; transparent



Connector-Set Außen

Inhalt: 2 Verbindungskupplungen, 2 Verbindungspins, Kunststoffkleber, 4 Schrumpfschläuche im Blister.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634TE603	244-002	Schlauch / Schlauch



T-Verbinder innen

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634TE605	70105	für Schlauch



Endkappe (10 Stück / Packung)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634TE606	MK-244-218	für Schlauch



Clips (25 Stück / Packung)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634SC244	DL-2W-8-25	zur Lichtschlauchbefestigung



Einspeispin für Schlauch (10er Packung)

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Beschreibung
634TE607	MK-244-219	für Schlauch



Lichtschlangen mit Regler

Mit 144 Stück Pisello-Lampen 6 V - 0,15 A
230 V - 130 W. Länge: 7 m.

Best.-Nr.	Art.-Nr.	Farbe	Beschreibung
634VI012		pink	Lichtschlange 7m

AKTION!

SELECTION EX-Leuchten



SCHUCH - Ex-Leuchten

Ex-geschützte Polyester-Wannenleuchten
Schutzart IP66 / Schutzkl. 1

für Gas- und Staub-Ex-Bereiche
Zonen 1 und 21. Geprüft nach ATEX

- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester
 - Abdeckung aus klarem Polycarbonat mit Innenprismen, abklappbar.
 - Reflektor aus glasfaserverstärktem Polyester, abklapp- und herausnehmbar.
 - Zentralverschluss 6-kant-Steckschlüssel 13 mm
 - Trennschalter zur allpoligen Abschaltung beim Öffnen der Leuchte
 - EVG mit End-of-life-Abschaltung, d.h. mit dem Ende ihrer Leistungsfähigkeit wird die Leuchtstofflampe sicher abgeschaltet.
 - Anschlussseite mit 2 Einführungen - dadurch kostengünstigere REIN-RAUS-Verdrahtung möglich.
 - Montage: hängend, Aufhängung mit zwei Aufhängeösen bzw. 2 Deckenschienen (sep. bestellen).
- Leuchtmittel T26, Sockel G13
 - Umgebungstemperatur: e840136 -20°C bis +60°C, restl. Produkte dieser Reihe -20°C bis +55°C.
 - 36 Watt: B 226 x L 1355 x H 150 mm
 - 58 Watt: B 226 x L 1655 x H 150 mm

1 x 36 W e840 136, EVG H84000 0003 Preis auf Anfrage
2 x 36 W e840 236, EVG H84000 0004 Preis auf Anfrage

1 x 58 W e840 158, EVG H84000 0005 Preis auf Anfrage
2 x 58 W e840 258, EVG H84000 0006 Preis auf Anfrage

Zubehör:

Aufhängeöse mit Schraube M8
H8V (1 Paar) Edelstahl H90001 0002 Preis auf Anfrage

Deckenschienen
15A (1 Paar) Stahl vz. H90000 0002 Preis auf Anfrage

SCHUCH - Ex-Leuchten

Ex-geschützte Polyester-Wannenleuchten
Schutzart IP66 / Schutzkl. 1

für Gas- und Staub-Ex-Bereiche
Zonen 2 und 22. Geprüft nach ATEX

- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester
 - Abdeckung aus klarem Polycarbonatglas mit Innenprismen, abklappbar.
 - Reflektor aus glasfaserverstärktem Polyester, abhängbar, mit aufmontierten elektrischen Komponenten.
 - Edelstahlklammern, eine davon als mit Schraubendreher zu öffnender Sicherheitsverschluss.
 - Montage: vorgepresste Bohrungen für direkte Deckenbefestigung oder mit sep. Zubehör.
- Leuchtmittel T26, Sockel G13
 - Umgebungstemperatur: 0°C bis +30°C,
 - 1 x 36/58 Watt: B 110 x L 1272/1572 x H 125 mm
 - 2 x 36/58 Watt: B 197 x L 1272/1572 x H 125 mm

1 x 36 W nD 161 136, EVG H16105 0014 Preis auf Anfrage
2 x 36 W nD 162 236, EVG H16205 0014 Preis auf Anfrage

1 x 58 W nD 161 158, EVG H16105 0015 Preis auf Anfrage
2 x 58 W nD 162 258, EVG H16205 0015 Preis auf Anfrage

