

Wand Anbauleuchten



Wandfluter Butterfly schwenkbar für Innen und Außen

Energiesparende, Wand-Deckenleuchte mit schwenkbarem Reflektor. LI-1050



Wandfluter Leuchte für Innen- oder Außenbereiche. Der Lichtschein wird wahlweise nach oben und unten abgestrahlt. Mit Vorschaltgerät und Zünder für energiesparende Leuchtmittel. Geeignet für die Lampe: TC-D 26W G24d3 Leuchtmittel bitte extra bestellen. Gehäuse mattsilber, Reflektor schwenkbar. Schutzart IP65 spritzwassergeschützt.

Abmessungen:
B max. 399mm, H 120mm, T 160 mm.
Reflektor 220mm hoch.
Gewicht: 2,5 kg



Wandleuchte Edge

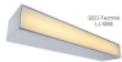
Edle Wandlampe in chrom für Linestra-Lampe. Für Badezimmer, Spiegel, Garderobe, Wandbeleuchtung. Nur noch 1 Stück verfügbar für Linestra Lampe 35W oder 60W mit einem Sockel, oder LED oder Energiespar Linienlampe. Leuchtmittel bitte extra bestellen. Maximale Länge des Leuchtmittels 500mm Korpus Beite: 100mm Auslaufartikel nur noch Einzelstücke an Lager. LI-1078

Zubehör: Für Innenleuchten



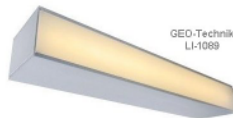
Dekoglas für Edge Big LI-1079-B

Wand Anbauleuchten

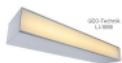


LED Wandleuchte RAJA 50cm

Dekorative Lichtleiste mit LED Auslaufartikel LI-1088

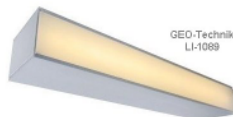


Lichtobjekt mit warmweißen LEDs. Integrierter LED-Treiber Anschlußspannung 230V Leistung 3W Lebensdauer ca. 50000 h Material Aluminium, matt-silber Scheibe aus Kunststoff, satiniert. Länge 514mm, B 54mm, H 38mm Gewicht: 1,2 kg



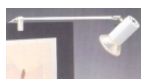
LED Wandleuchte RAJA 100cm

Dekorative Lichtleiste mit LED Auslaufartikel LI-1089



Lichtobjekt mit warmweißen LEDs. Integrierter LED-Treiber Anschlußspannung 230V Leistung 6W Lebensdauer ca. 50000 h Material Aluminium, matt-silber Scheibe aus Kunststoff, satiniert. Länge 1014mm, B 54mm, H 38mm Gewicht: 2,5 kg

Messestandleuchten, Displayleuchten



**Langarmstrahler LED
Messestrahler mit Arm,
klemmbar**



Heller Messe Displaystrahler mit Wandarm. Mit LED, entsprechend etwa 50 - 100W Halogenlicht.
LI-1160-SL

Inkl. auswechselbarem LED Leuchtmittel

Bestellbar in folgenden Ausführungen:

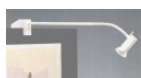
LED-Leistung in 5W, 7W, 10W oder 11W
Abstrahlwinkel: Spot(einzelne Bilder bzw. kleinere Objekte) oder Flut (breite Bilder)
Lichtfarbe: 3000K warmweiß oder 4000K Naturweiß

Der Strahler wird nicht heiß, und ist daher geeignet zum Anstrahlen wärmeempfindlicher Artikel.
Lampenkopf: Metall silbern.
S : Metall silbern, Länge 50cm
Anschlußkabel 2,5m und Schuko-Stecker.
Mit stabiler Schraubklemme zur Befestigung an senkrechten Stellwänden, Klemmbereich 8 ... 46 mm.
Gewicht: 0,6 kg



**Messestrahler Displaystrahler
150W mit Langarm**

Zierlicher Halogen Breitstrahler mit langem Ausleger zum Anklemmen an Messeständen.
Restbestand nur noch 1 Stk., nicht mehr nachbestellbar.
(Ersatzleuchtmittel sind weiter verfügbar)
Lampenkopf: Metall weiß
S : Metall weiß, Länge 50cm
Mit Schraubklemme zur Befestigung an senkrechten Stellwänden, Klemmbereich 8 ... 46 mm.
Den Halogens R7s 78mm 150W bitte extra bestellen.
Lieferung inkl. Netzkabel und Stecker.
LI-1166W



**Messestand Halogenstrahler 515
Klemmstrahler mit Arm**



Klemmbarer Ausleger-Displaystrahler mit erstaunlich hellem Licht. Zierliche Ausführung inkl. Trafo und NV-Halogenlampe 50W.
LI-1167

Zierlicher Strahler als Displayleuchte mit flexiblem Metallarm und Leuchtenkopf aus Metall.
Inklusive 12V Halogen-Kaltlichtlampe 50W 60°.
So hell, wie die normale 100W PAR38 Reflektorlampe.
Mit Schraubklemme zur Befestigung an senkrechten Stellwänden, Klemmbereich 8 ... 46 mm.
Mit 2,5m Anschlußkabel und Netzstecker.
Ein kleiner Trafo befindet sich in der Zuleitung, Anschlußspannung 230V
Farbe: Mattsilber (keine andere Farbe lieferbar)
S : Metall silber, Länge 50cm
Gewicht: 0,6 kg



**Auslegerleuchte / Displaystrahler
Pilas**

LI-1168

Edelstahl Schrankaufbauleuchte mit langem Arm und schwenkbarem Kopf für 12V Halogenlampe MR16 bis 50W.
Für Messe, Verkaufsraum, Ausstellung, Warenregal, Bücherei.

Langarmstrahler Aufbauleuchte, Edelstahl gebürstet,
Leuchtenkopf schwenkbar und drehbar
Geeignet für Leuchtmittel MR 16, 12V max. 50 Watt
Inkl. Anschlusskabel 25cm mit AMP-Stecker.
Leuchtmittel und Trafo bitte extra bestellen.
Länge 43cm, Montageplatte 48x 50mm.

Es können auch mehrere Leuchten über einen Trafo betrieben werden. Die Belastbarkeit des Trafos (W) muß mindestens so hoch sein, wie die Gesamtleistung aller angeschlossenen Leuchten.
Gewicht: 0,3 kg



**LED Schrankaufbauleuchten
Pilas Set 3 Stück**

3 x Aufbauleuchte mit langem Ausleger / Displaystrahler mit LED und Kabeln.
Für Messestand, Verkaufsraum, Warenpräsentation, Regalbeleuchtung.
3 Aufbauleuchten, Edelstahl gebürstet,
Leuchtenkopf schwenkbar und drehbar
inklusive Leuchtmittel MR 16, 12V 3 Watt
Elektronischer Trafo 230V / 15W kurzschlußfest.
Mit Netzkabel und Stecker.
Mit AMP-Anschlusskabel 200cm zur Verbindung der Leuchten mit dem Trafo.
Länge der Leuchten 43cm,
Montageplatte 48x 50mm.
LI-1168-L



**LED Auslegestrahler
Messestrahler Artis 15W**

LI-1172



Eleganter LED Langarmstrahler der keine Wärme abstrahlt. Erhältlich weiß oder schwarz lackiert.
Mit Langarm für Ausstellung, Verkaufsraum und Messestand. Vergleichbar mit 150W Halogenlicht.

Heller LED Displaystrahler zum gleichmäßigen Anstrahlen von Postern, Vitrinen, Regalen und Exponaten.
Zum Festschrauben an senkrechten Messewänden.
Der Strahler ist schwenkbar.
Leuchtmittel Typ: COB LED
LED-Lampe 15 Watt im Lieferumfang enthalten.
Die Helligkeit entspricht 100 Watt Halogenlicht.
Lichtverteilung 100° sehr breit
Lichtfarbe: 3000K warmweiß
Lichtstrom: 1120 Lm
LED-Lampen haben eine sehr lange Lebensdauer und sind unempfindlich gegen Erschütterungen.
Es wird keine Wärme und kein UV-Anteil abgestrahlt.
Daher auch geeignet für Lebensmittel, Textilien, Bilder und andere empfindliche Waren.
Spannung: 230V
Anschluß: Klemmen
Material: Aluminium
Farbe: Weiß oder schwarz
Ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen geeignet
Abmessungen: Länge 520 mm, Strahler-Kopf: 130 x 140mm
Gewicht: 0,69 kg

Wieland und AMP Steckverbinder



AMP Verteiler Stecker

Mit 3 / 6 Steckplätzen
LI-1179

Messestandleuchten, Displayleuchten



Displayleuchte Hibit

LI-1180

Schrankaufbauleuchte mit Langarm aus Metall für Halogenlampe GU10 bis 75W.



LI-1180

Langarmstrahler Aufbauleuchte, Aluminium und Messing,
Leuchtenkopf schwenkbar und drehbar
Geeignet für Leuchtmittel GU10 230V max. 75 Watt
Inkl. Anschlusskabel 60cm.
LED oder Halogen-Leuchtmittel bitte extra bestellen.
Farbe silbergrau
Länge 43cm, Montageplatte 48x 50mm
Gewicht: 0,3 kg



Klemmstrahler E27 Metall mit Kabel

Klemmleuchte aus Metall mit Netzkabel und Stecker für E27 Reflektorlampe.
Für Messe, Marktstand, Ausstellung.
LI-1190



Weißes Metallgehäuse mit schwenkbarem Lampenkopf.
Große Klammer aus weißem Kunststoff.
Drehbar und schwenkbar, zum Festklemmen an senkrechten oder waagerechten Wänden.
Mit Netzkabel und Stecker.

Bitte extra bestellen: Reflektorlampe oder LED E27 R80, max. 60 Watt.
Gewicht: 0,4 kg



LED Klemmstrahler Metall für Verkaufstand 6W(50W)

Klemmleuchte aus Metall mit LED Reflektorlampe, Netzkabel und Stecker.
Für Messe, Verkaufstand, Ausstellung. Vergleichbar mit 50W Halogenlicht.
LI-1194



Weißes Metallgehäuse mit schwenkbarem Lampenkopf.
Im Lieferumfang enthalten: LED Reflektorlampe E27 R63, 6 Watt.
Lichtfarbe: 3000K warmweiß
Große Klammer aus weißem Kunststoff.
Drehbar und schwenkbar, zum Festklemmen an senkrechten oder waagerechten Wänden.
Mit Netzkabel und Stecker.
Gewicht: 0,4 kg



Klemmstrahler für Marktstand geringe Wärme 15W(75W)

Energiesparender Klemmleuchte aus Metall mit Energiespar-Reflektorlampe,
Netzkabel und Stecker.
Der Strahler wird nicht heiß. Für Messe, Verkaufstand, Ausstellung.
Vergleichbar mit 75W Halogenlicht.
LI-1196





Weißes Metallgehäuse mit schwenkbarem Lampenkopf.
Im Lieferumfang enthalten: Reflektorlampe Energiesparend E27 R95, 15 Watt, warmweiß.
Große Klammer aus weißem Kunststoff.
Drehbar und schwenkbar, zum Festklemmen an senkrechten oder waagerechten Wänden.
Mit Netzkabel und Stecker.
Gewicht: 0,4 kg

Deckeneinbauleuchten Eckig

	<p>Einbauleuchte Einbaustrahler Kardan für CDM-T 70W</p>	<p>Einbau-Downlight kardanisch schwenkbar für CDM-T 70W Lampe G12. LI-2005MH</p>
		<p>Schwenkbarer Strahler für Metaldampf-Keramik Entladungslampe G12 / 70 Watt. Eingebauter Aluminium-Reflektor. Die Lichtausbeute liegt bei etwa 300W Halogenlicht. Rahmen 150 x 150mm, Silber Einbauausschnitt Ø 145mm, Tiefe 200mm Vorschaltgerät und Lampe bitte separat bestellen. Gewicht: 0,7 kg</p>
	<p>Kardanischer Einbaustrahler Halogen MR16, eckig</p>	<p>Niedervolt Einbau-Downlight kardanisch schwenkbar 50W. LI-2010</p>
		<p>Quadratische Einbauleuchte für Halogen-Reflektorlampe MR16 GU 5,3 max. 50 Watt. Betriebsspannung 12V Bitte extra bestellen: Leuchtmittel und 12V Trafo. Die Leuchte ist dimmbar. Abmessungen: 135 x 135mm, Einbauausschnitt: 110 x 110mm, Tiefe 115mm. Farbe: titan-grau Gewicht: 0,95 kg</p>

Deckeneinbau-Leuchten Rund

	<p>Einbau Downlight Fluo 18W EVG mit großer Dekoscheibe</p>	<p>Energiesparende Deckeneinbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät für Leuchtstofflampe G24q 18W. AUSLAUFMODELL Gehäuse aus Stahlblech, Haltering Stahl, weiß pulverbeschichtet. Für Leuchtstofflampen G24q 18W. Lampe bitte extra bestellen. Mit externem, energiesparenden, elektronischen Vorschaltgerät. Schutzart: IP20 Abmessungen: Außen Ø 230mm, Einbau Ø 215mm, Tiefe 100mm. LI-2056</p>
	<p>Einbau Downlight Fluo 2 x 26W TC-D IP44</p>	<p>Decken-Einbauleuchte 230mm mit KVG Vorschaltgerät für Kompaktleuchtstofflampe. Auch für feuchte Räume. Diese Leuchte darf wegen der neuen EU Energierichtlinie nur noch als Ersatz in bestehenden Anlagen verwendet werden, jedoch nicht mehr für neue Installationen. LI-2061K</p>
	<p>Einbau Downlight 2x 18W 26W TC-D IP44 EVG</p>	<p>Fluo Deckeneinbauleuchte für Kompaktleuchtstofflampe. Feuchte Räume, Schwimmbad oder Außen. LI-2061L Für Außenbereiche, Schwimmbad, Umkleidekabinen ... Gehäuse Stahlblech mit matter Glas-Streuscheibe. Abdeckring aus weißem Polycarbonat. Für 2 Kompaktleuchtstofflampen. 18W TC-DE/ G24q-2 (4-Stift) 26W TC-DE/ G24q-3 (4-Stift) Die Lampen müssen extra bestellt werden. Spannung: 220 - 240V 50Hz Abmessungen: Aussen Ø 238mm, Einbau Ø 220mm, Tiefe 110mm. Schutzart: IP44 Das elektronische Vorschaltgerät gehört zum Lieferumfang. Gewicht: 1,6 kg</p>



Einbaudownlight 2x 18W TC-D mit Dekoscheibe

Decken-Einbauleuchte 254mm mit VVG Vorschaltgerät für Kompaktleuchtstofflampe.
Diese Leuchte darf wegen der neuen EU Energierichtlinie nur noch als Ersatz in bestehenden Anlagen verwendet werden, jedoch nicht mehr für neue Installationen.

LI-2064

Mit dekorativem Abdeckglas, außen matt, innen strukturiert.
Gehäuse Stahlblech weiß.

inkl. 2x Lampe PL-C / G24d2 18 Watt

Spannung: 220 - 240V 50Hz

Das magnetische Vorschaltgerät mit Kabel und Steckverbinder gehört zum Lieferumfang.

Abmessungen:

Aussen Ø 254mm

Einbau Ø 235mm

T 200mm

Gewicht: 3 kg



Einbau Downlight 2x 18W 26W TC-DEL EVG mit Dekoscheibe

Deckeneinbauleuchte 230mm mit elektronischem Vorschaltgerät für Kompaktleuchtstofflampe PL-C / G24q2.

Mit dekorativem, matten Blendschutzring.

Ein zusätzliche Deko-Glasscheibe mit matt geschliffenem Rand ist mit einigen Zentimetern Abstand montiert.

Geeignet für 2x Lampe PL-C / G24q2 18 oder 26 Watt

Die Lampen müssen extra bestellt werden.

Spannung: 220 - 240V 50Hz

Das elektronische, flimmerfreie Vorschaltgerät gehört zum Lieferumfang.

Schutzart: IP20

Abmessungen:

Außen Ø 230mm, Einbau Ø 215mm, Tiefe 100mm.

LI-2065E

Helles Einbau Downlight asymmetrisch 2x 26W TC-D

Energiesparender Wallwasher für PLC zur gleichmäßigen Wandbeleuchtung oder zur flächigen Bodenbeleuchtung schräg seitlich abstrahlend.

LI-2075-K

Deckeneinbauleuchten Eckig



Einbau Downlight Eckig Mikro TC-D EVG



Quadratische Decken-Einbauleuchte mit PAR-S Blendschutz-Raster 2x 18W

LI-2080

Auslaufartikel, Restbestand

Breitstrahlende Leuchte aus rechteckigem Stahlprofil, weiß.

Hochwirksames PAR-S Blendschutzraster aus Reinaluminium.

Abstrahlwinkel 60°

Betriebsspannung 220V - 240V 50 /60Hz

Das integrierte, elektronische Vorschaltgerät sorgt für flimmerfreies Licht und verlängerte Lampenlebensdauer.

Bei Überlastung oder Leuchtmitteldefekt schaltet das EVG automatisch ab.

Die passenden Leuchtstofflampen müssen extra bestellt werden.

Schutzart IP20

Abmessungen:

B 234mm x 234mm,

Tiefe 90mm

Einbauausschnitt 200mm x 200mm.

Gewicht: 1,7 kg

Decken-Anbauleuchten u. Strahler



Aufbau Downlight LED IP65



Runde LED Deckenanbauleuchte für Innen und Außen, z.B. Vordach, Passage, Eingangshalle
LI-2103

Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät.
Mit LED 12W
Schutzart IP65
Gehäuse Aluminium weiß oder schwarz
Abmessungen: Ø 120mm, Höhe 115mm

Gewicht: 2,2 kg

Deckeneinbauleuchten Eckig



LED Einbaustrahler rechteckig schwenkbar 30W

Eckiger Deckeneinbaustrahler Downlight mit hellen COB LED, weiß, Für Verkaufsraum, Laden, Museum. Vergleichbar mit 300W Halogen.

LI-2130

Keine UV Abstrahlung, keine Hitzeabstrahlung.
Geringere Insektenanziehung.
Ideal zur Beleuchtung empfindlicher Waren, Lebensmittel, Kleidung, Bilder.

Schwenkbereich 45°
Inkl. Samsung SMD LED
Abstrahlung: 90° breit
Lichtfarbe: 4000K naturweiß (auf Sonderbestellung auch 3000K ww oder 6000K daylight)
Lichtstrom: 2450 Lm
Farbwiedergabequalität Ra: > 80
Lebensdauer: ca. 50000 h
Leuchtmittel und Vorschaltgerät (Treiber) sind in Preis enthalten.
Die Leuchte ist nicht dimmbar
Leistungsaufnahme: 28W
Leistungsfaktor: 0,94
Spannung: 220 - 230V
Schutzart: IP20
Metallgehäuse weiß
Abmessungen: Länge 235mm, Breite 145mm, Tiefe 120mm
Einbau-Ausschnitt: 220mm x 128mm

Mindestbestellmenge: 2 Stk.

Gewicht: 1 kg



LED Einbaustrahler rechteckig schwenkbar 40W



Eckiges Deckeneinbau Downlight mit hellen COB LED, weiß, Für Verkaufsraum, Laden, Museum. Vergleichbar mit 400W Halogen.
Mindestbestellmenge: 8 Stk.

LI-2131

Keine UV Abstrahlung, keine Hitzeabstrahlung.
Geringere Insektenanziehung.
Ideal zur Beleuchtung empfindlicher Waren, Lebensmittel, Kleidung, Bilder.

Schwenkbereich 45°
Abstrahlung: ca. 90° breit
Lichtfarbe: 4000K naturweiß (auf Sonderbestellung auch 3000K ww oder 6000K daylight)
Lichtstrom: 3750 Lm
Farbwiedergabequalität Ra: > 80
Lebensdauer: ca. 50000 h
Leuchtmittel und Vorschaltgerät (Treiber) sind in Preis enthalten.
Die Leuchte ist nicht dimmbar
Spannung: 220 - 230V
Schutzart: IP20
Metallgehäuse weiß.
Länge 235mm, Breite 145mm, Tiefe 120mm
Einbau-Ausschnitt: 210mm x 128mm
Mindestbestellmenge: 8 Stk.
Gewicht: 1,3 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



**Helles Einbau Downlight
schwenkbar Orto für HQI-T**



Verstellbarer Strahler zum Deckeneinbau für Galerie oder Verkaufsraum. Für Metaldampflampe HQI 35W, 70W oder 150W energiesparend.
LI-2240

Breite Lichtabstrahlung 88°
Drehbar 355°, schwenkbar 60°
Geeignet für Leuchtmittel HQI-T 35W, 70W oder 150W.
Lampe und Vorschaltgerät bitte aus dem Zubehör extra bestellen.

Korpus aus Aluminium-Druckguß.
Durchmesser Ø 183mm,
Einbautiefe 170mm,
Einbauöffnung Ø 170mm.
Lieferbar in weiß
Abdeckscheibe aus Glas
Schutzart: IP20
Gewicht: 2 kg



**Einbaustrahler Bend schwenkbar
für 70W HQI-TS**

Weit herauschwenkbarer Spotstrahler zum Deckeneinbau. Sehr hell 70W
HQI = 300W Halogenlicht.
Lichtabstrahlung gebündelt 30°
Drehbar 355°, schwenkbar 60°
Geeignet für Leuchtmittel HQI-TS 70W.
Lampe und Vorschaltgerät bitte extra bestellen.

Korpus aus Aluminium-Druckguß
Lieferbar in weiß
Ø 240mm,
Einbautiefe 249mm,
Einbauöffnung 230mm
LI-2241









**LED Einbau Downlight
schwenkbar 180mm 35W**



Runder, verstellbarer Einbaustrahler zum Deckeneinbau. Für Laden, Büro,
Boutique, Museum ...
LI-2250

Keine UV Abstrahlung, keine Hitzeabstrahlung.
Ideal zur Beleuchtung empfindlicher Waren, Lebensmittel, Kleidung, Bilder.
Durch den runden Reflektor wird das Licht gebündelt und die Abstrahlung
auf den gewünschten Bereich konzentriert.
Das Licht ist intensiver und setzt Akzente.
Auf Linsen wurde verzichtet, deshalb gibt es keine Farbverfälschungen im
Randbereich.

Drehbar: 355°
schwenkbar 60°
Abstrahlung: 25° mittel eng (auf Bestellung auch 45° oder 60°)
Erhältlich in den Lichtfarben: 4000K Reinweiss (ab 8 Stk. bestellbar in 3000K
warmweiß oder 6000K daylight).
Lichtstrom: 3450 Lm
Farbwiedergabequalität Ra: > 80
Lebensdauer: ca. 50000 h
Inklusive Treiber.
Gegen Aufpreis dimmbar
Leistung: 35W
Spannung: 200 - 240V
Schutzart: IP20
Gehäuse Aluminium, weiß.
Abdeckscheibe aus PC
Durchmesser Ø 180mm
Einbauöffnung Ø 170mm
Einbautiefe 128mm
Gewicht: 1 kg

 	<p>LED Panel Deckenleuchte Rund 17cm silbern</p>	<p>Helle LED Einbauleuchte aus Aluminium mit 175mm Durchmesser und 15W Leistung. LI-2309</p> <p>Platzsparendes und attraktives LED Panel für Wohnbereiche, Büro, Flur, Treppenhaus ... Hoher Wirkungsgrad und lange Lebensdauer. LED Panel mit weißen SMD LEDs Leistung max. 15W Lichtfarbe: Warmweiß 3000K oder kaltweiß 6000K Lichtstärke: 1350 Lumen Abstrahlwinkel sehr breit 120° Sofortstart, kein Flackern 100 - 240V, 50-60 Hz Schutzklasse 2, IP20 Material: Aluminium, Kunststoff für Deckeneinbau geeignet inkl. LED Vorschaltgerät gegen Aufpreis auch dimmbar Fest eingebaute LEDs (nicht auswechselbar) Betriebstemperatur -25°C ... +45°C Einbau-Ø 155 mm Einbautiefe 25 mm Außen-Ø 175 mm Gewicht: kg</p>
 	<p>LED Panel Deckenleuchte Rund 17cm weiß</p>	<p>Helle LED Einbauleuchte aus Aluminium superflach. Durchmesser 170mm und 15W Leistung. LI-2309W</p> <p>Platzsparendes und attraktives LED Panel für Wohnbereiche, Büro, Flur, Treppenhaus ... Hoher Wirkungsgrad und lange Lebensdauer. LED Panel mit weißen SMD LEDs Leistung max. 15W Lichtfarbe: Warmweiß 3000K oder kaltweiß 6000K Lichtstärke: 1350 Lumen Abstrahlwinkel sehr breit 120° Sofortstart, kein Flackern 100 - 240V, 50-60 Hz Schutzklasse 2, IP20 Material: Aluminium, Kunststoff für Deckeneinbau geeignet inkl. LED Vorschaltgerät gegen Aufpreis auch dimmbar Fest eingebaute LEDs (nicht auswechselbar) Betriebstemperatur -25°C ... +45°C Einbau-Ø 155 mm Einbautiefe 15 mm Außen-Ø 170 mm Gewicht: kg</p>
 	<p>LED Panel Deckenleuchte Rund 18W</p>	<p>Helle LED Einbauleuchte mit 22cm Durchmesser. LI-2321</p> <p>Platzsparendes und attraktives LED Panel für Wohnbereiche, Büro, Flur, Treppenhaus ... Hoher Wirkungsgrad und lange Lebensdauer. LED Panel mit weißen SMD LEDs Leistung max. 18W Lichtfarbe: Warmweiß 3000K oder kaltweiß 6000K Lichtstärke: 1260 Lumen Abstrahlwinkel sehr breit 120° Sofortstart, kein Flackern 100 - 240V, 50-60 Hz Schutzklasse 2, IP20 Material: Aluminium, Kunststoff für Deckeneinbau geeignet inkl. LED Vorschaltgerät gegen Aufpreis auch dimmbar Fest eingebaute LEDs (nicht auswechselbar) Betriebstemperatur -25°C ... +45°C Einbau-Ø 205 mm Einbautiefe 20 mm Außen-Ø 223 mm Gewicht: kg</p>

Deckeneinbauleuchten Eckig



LED Downlight Einbaustrahler eckig 6W schwenkbar Alu



Quadratische LED Deckeneinbauleuchte 6W aus Aluminium. Zum Einbau. LI-2356

Massiver Einbauspot zum Einbau in Wand oder Decken mit einer max. Materialstärke von max. 30 mm schwenkbar um 30 Grad
 Lichtfarbe: Warmweiß 3000K
 Lichtstrom: 540 Lumen
 nicht Dimmbar
 Material: Aluminium-Druckguss gebürstet
 Leistung: 6 Watt
 LED-Einbaustrahler und Trafo im Lieferumfang enthalten.
 Spannung: 230V - mit Trafo
 Leuchtmittel: 3 x 2W LED
 Leuchtmittel im Lieferumfang enthalten.
 Lebensdauer: ca. 50000 Std.
 Außendurchmesser: 92 x 92 mm
 Einbautiefe: 55 mm
 Einbauausschnitt: 75 x 75 mm
 Gewicht: 0,3 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



Schwenkbare LED-Einbauleuchte 6W COB



Runder Einbaustrahler / Downlight mit COB LED für weiche Lichtabstrahlung, geringe Einbautiefe. LI-2357

Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
 Sehr geringe Wärmeabgabe.
 Inklusive Power LED Leuchtmittel von Epistar.
 Lichtstärke vergleichbar mit 50 Watt Halogenlicht.
 Lichtfarbe 3000K warmweiß (ab 10 Stk. auch 4000K neutralweiß bestellbar)
 Lichtverteilung: 100°
 Betriebsstrom: 350mA
 LED Stromversorgung oder dimmbaren Treiber 350mA bitte extra bestellen.
 Leistungsaufnahme: 6 Watt
 Zur Helligkeitsregelung empfehlen wir einen dimmbaren Treiber VS-LED354 und einen Phasenabschnitt-Dimmer
 oder bis 2 Leuchten können über einen dimmbaren Treiber VS-LED707 mit Tastschalter betrieben werden.
 Gehäuse aus massivem Metall
 Farbe weiß
 Abmessungen: Durchmesser 90mm, Tiefe 60mm, Einbauloch Ø 80mm
 Gewicht: 0,24 kg



Runde LED-Einbauleuchte schwenkbar 18W COB








Decken-Einbaustrahler / Downlight mit COB LED mit 38° Lichtabstrahlung für Laden und Galerie. LI-2358



Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
 Geringe Wärmeabgabe.
 Sehr lange Lebensdauer
 Inklusive leistungsstarker COB-LED-Lampe.
 Lichtintensität vergleichbar mit 120W Halogenlicht.

Lichtfarbe: 4000K naturweiß (bei 5 Stk. auch in 3000K warmweiß auf Bestellung)
 Strahlform: 38°
 Lichtstrom: 1500 lm
 Betriebsspannung: 230V
 Leistung: 18 Watt
 LED-Netzteiltreiber ist im Lieferumfang enthalten.
 Gehäuse aus massivem Metall
 Farbe weiß Durchmesser: 135mm
 Abmessungen: Ausschnitt Ø 110mm
 Gewicht: 0,4 kg

	<p>Rundes Downlight LED Einbaustrahler 6W IP44</p>	<p>Deckeneinbau Leuchte 6W aus Aluminium. Spritzwassergeschützt, für Bad, feuchte Räume oder Außen. Restbestand. LI-2361 Downlight zum Einbau in Wand oder Decken mit einer max. Materialstärke von max. 30 mm</p> <p>Lichtfarbe: Warmweiß 3000K Material: Aluminium Farbe: Aluminium eloxiert Leistung: 6 Watt Schutzart: IP 44 Leuchtmittel: 6 Power LED's 1 Watt Leuchtmittel im Lieferumfang enthalten. Zum Betrieb ist ein LED Treiber mit 350 mA erforderlich. Durchmesser Ø: 88 mm Einbautiefe: 44 mm Ausschnitt Ø: 76 mm Gewicht: 0,3 kg</p>
	<p>Halogen Einbau Downlight Feuchtraum IP65</p>	<p>Einbauleuchte für Bad, Terrasse und Außen. Feuchtigkeitsgeschützt. LI-2450</p> <p>Restbestand: 4 Stück</p> <p>Schutzglas satiniert. Blende aus Aluminium in weiß. Für Halogen Kaltlichtlampen MR16 bis 35W. (Lampe bitte extra bestellen). Zum Betrieb ist ein 12V Trafo erforderlich.</p> <p>Abmessungen: Außen Ø 80mm, Einbau Ø 70mm, Tiefe 85mm. Gewicht: 0,21 kg</p>
	<p>Kaltlicht Deckeneinbaustrahler Massiv</p>	<p>Hochwertiger Halogenstrahler / Halogen-Einbaustrahler aus Aluminiumguß. LI-2460</p> <p>Bestand: 7 Stk. weiß, 10 Stk. mattchrom</p> <p>Geeignet für Kaltlichtspiegel-Lampe 50mm 12V, 20W - 50W. Passende Leuchtmittel in verschiedenen Leistungen und Abstrahlwinkeln bitte extra bestellen. Zum Betrieb ist ein 12V Trafo erforderlich. Aussen Ø 83mm, Einbau Ø 68mm, Tiefe 26mm. Gewicht: 0,1 kg</p>
	<p>Runder Halogen Einbaustrahler 12V Kaltlicht, weiß</p>	<p>Halogenstrahler für Niedervolt Kaltlichtspiegellampen MR16 50mm. Weiß Blende aus Metall. Für Multi-Mirror Lampe GU5.3 / GX5.3 12V Trafo und das MR16 Leuchtmittel max. 50W bitte extra bestellen. Die Leuchte wird durch 2 Federclips gehalten.</p> <p>Abmessungen: Aussen Ø 81mm, Einbau Ø 65 - 68mm LI-2466-W</p>
	<p>Halogen Einbaustrahler Eyeball weiß schwenkbar</p>	<p>Runder Halogenstrahler weiß für 50mm Niedervolt Multi-Mirror Lampen MR16. Restbestand: 3 Stück LI-2470-G</p> <p>Schwenkbar 40° drehbar 360°</p> <p>12V Trafo und die Reflektorlampe MR16 max. 50W bitte extra bestellen.</p> <p>Gehäuse: Metall Farbe: Weiß Abmessungen: Ø 110mm, geringe Tiefe 50mm, Einbau Ø 92mm. Gewicht: 0,1 kg</p>

<p>Halogen Einbaustrahler Kaltlicht schwenkbar, schwarz</p>	<p>Einbauleuchte für Kaltlichtspiegellampe MR16 Cool-Beam 50mm bis 50W. LI-2476-S</p>
<p>Halogen Einbaustrahler Kaltlicht schwenkbar, weiß</p>	<p><u>Halogenspot für Kaltlichtspiegellampe MR16 Cool-Beam 50mm.</u> LI-2476-W</p>
	<p>Halogen Einbaustrahler MR16 Mäander schwenkbar</p>
	<p>Dekorative Einbau-Leuchte aus Gußmetall für Kaltlichtspiegellampe 50W 12V 50mm. LI-2477 Massives Metallgehäuse, goldfarben, mit matt-silbernen Aussparungen. Erforderliche Halogenbirne MR 16, 51mm max 50 Watt. Betriebsspannung 12V - ein Halogen-Transformator ist erforderlich. IP20 / 850° C Außendurchmesser 92mm, Befestigungs-Ø 80 mm, Tiefe 60 mm Gewicht: 0,15 kg</p>
	<p>Halogen Möbeleinbauleuchte 20W, messing</p>
	<p>Einbauleuchte für 12V G4 Halogenlämpchen bis 20W - ohne Schutzglas. LI-2480-G Restbestand: 2 Stück Mit Schutzglas Blende aus Metall Leuchtweite bis ca. 2,5m. Anschlußleitung Länge 10cm mit offenen Enden. Zum Betrieb ist ein 12V Halogentrafo erforderlich. Passende Halogenlampe 12V G4 max. 20W bitte extra bestellen. Auch mehrere Leuchten können über einen Trafo betrieben werden. Beachten Sie, daß die Trafoleistung mindestens so stark sein muß, wie die Gesamtleistung aller Leuchten. Abmessungen: Aussen Ø 77mm, Einbau Ø 62mm, geringe Tiefe 20mm. Gewicht: 0,05 kg</p>
	<p>Halogen Möbeleinbauleuchte 20W mit Schutzscheibe</p>
<p>Flacher Einbaustrahler für 12V G4 Halogenlampe bis 20 Watt - weiß oder messing. LI-2482 Restbestand: 3 Stück Die Scheibe ist mattiert, sodaß das Licht breit gestreut wird. Zum Betrieb ist ein 12V Halogentrafo erforderlich, sowie ein Leuchtmittel 12V G4 max. 20W. Auch mehrere Leuchten können über einen Trafo betrieben werden. Beachten Sie, daß die Trafoleistung mindestens so stark sein muß, wie die Gesamtleistung aller Leuchten. Abmessungen: Aussen Ø 70mm, Einbau Ø 60mm, geringe Tiefe 16mm. Gewicht: 0,05 kg</p>	

Feuchtraumleuchten

	<p>Feuchtraum Ovalleuchte Schiffsarmatur 60W IP44</p>
	<p>Kleine ovale Anbauleuchte mit Drahtkorb als Kellerleuchte oder für Lager, Flure, Technikraum. LI-250-306 Für Glühlampe oder Energiesparlampe E27 Max. Leistung 60 W Gehäuse aus Kunststoff grau Auf Sonderbestellung auch in weiß, schwarz, braun, rot oder blau. Abdeckung aus klarem Glas, prismatisch Mit Draht-Schutzgitter Der Lampenwechsel ist werkzeuglos möglich Schlagbeständigkeit IK06 Länge 185mm, Breite 125mm, Höhe 110mm Gewicht: 0,52 kg</p>

	<p>LED Feuchtraum Ovalleuchte Schiffsarmatur IP44</p>	<p>Kleine ovale Anbauleuchte mit Drahtkorb für Keller, Lager, Flure, Technikraum. Lampenwechsel ist ohne Werkzeug möglich. LI-250-307</p>
		<p>Inklusive LED Leuchtmittel.</p> <p>Leistung: 4W vergleichbar mit 50W Glühlampenlicht Lichtstrom: 360 Lm Lichtfarbe: 4000K (Naturweiß) Spannung: 230V Abdeckung: klares Glas, prismatisch Schutzgitter: Stahldraht verzinkt Gehäuse: PP Kunststoff Schutzart: IP44 Schutzklasse II, vollisoliert Abmessungen: Länge 165mm, Breite 125mm, Höhe 110mm</p>
<p>Der Lampenwechsel ist werkzeuglos möglich Geeignet für Durchverdrahtung</p>		<p>Gewicht: 0,52 kg</p>
	<p>Ovalleuchte LED Feuchtraumleuchte Kellerleuchte IP44</p>	<p>Kleine LED Anbauleuchte 4W Schiffsarmatur für Keller, Durchgänge, Treppenhaus, Industrie, Parkhaus oder Außen. Energiesparend und sehr stabil. LI-250-310</p>
		<p>Inklusive LED Leuchtmittel.</p> <p>Leistung: 4W vergleichbar mit 50W Glühlampenlicht Lichtstrom: 360 Lm Lichtfarbe: 4000K (Naturweiß) Spannung: 230V Abdeckung: klarem Glas, prismatisch Gehäuse: PP Kunststoff weiß Schlagbeständigkeit IK10 Schutzart: IP44 Schutzklasse II, vollisoliert Abmessungen: Länge 185mm, Breite 125mm, Höhe 110mm</p>
<p>Geeignet für Durchverdrahtung</p>		<p>Gewicht: 0,12 kg</p>
	<p>Feuchtraum Wand-Deckenleuchte Drop Rund IP55</p>	<p>Außenleuchte / Feuchtraumleuchte aus Kunststoff vandalensicher, max. 75W. LI-250-322D</p>
		<p>Gehäuse Kunststoff weiß Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat opal Für Leuchtmittel E27, max. 42 Watt (bitte extra bestellen) Schutzart IP 55 Sehr hohe Schlagbeständigkeit IK10 Abmessungen: Ø 300mm, H 108mm Gewicht: 1,12 kg</p>
	<p>LED Feuchtraum-Anbauleuchte Square IP54</p>	<p>Quadratische LED Wandleuchte 18W für Innen und Außen. LI-250-324E</p>
		<p>Gehäuse Polycarbonat weiß Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat opal Leistung: 18 Watt Lichtfarbe: 4000K nicht dimmbar Anschlußspannung 230V 50Hz Schutzart IP 54, Schutzklasse vollisoliert Hohe Schlagbeständigkeit IK08 Breite 280mm, Höhe 280mm, Tiefe 60mm</p>
<p>Gewicht: 0,36 kg</p>		



LED Anbauleuchte Rund mit Bewegungsmelder 10W IP54



Runde LED Außenleuchte 21cm / Feuchtraumleuchte mit Bewegungsmelder IP54. LED 10W. Wand-oder Decken-Anbau.
LI-250-340

Gehäuse Glasfaser verstärkter Kunststoff
Farbe: Weiß
Abdeckung: Abdeckung opal matt
Mit lichtstarken LED nicht austauschbar.
Abstrahlwinkel 120°
Lichtfarbe: 4000K naturweiß
Lichtstrom 800 Lm
Die Helligkeit ist vergleichbar mit einer 75W Glühlampe
mit PIR-Sensor
Erfassungswinkel 90°
Reichweite 8 m
Zeit und Helligkeit sind fest eingestellt
Beleuchtungsdauer: Einstellbar
Spannung: 220V - 240V
Frequenz: 50-60Hz
Schutzart: IP 54
Abmessungen: Ø 215mm, H 80mm
Gewicht: 1,02 kg



LED Anbauleuchte Rund mit Bewegungsmelder 12W IP54



Runde LED Außenleuchte 21cm / Feuchtraumleuchte mit Bewegungsmelder IP54. LED 12W. Wand-oder Decken-Anbau.
LI-250-341

Gehäuse: Kunststoff
Farbe: Weiß
Abdeckung: Abdeckung opal matt
Mit lichtstarken LED nicht austauschbar.
Abstrahlwinkel 120°
Lichtfarbe: 3000K warmweiß
Lichtstrom 800 Lm
Die Helligkeit ist vergleichbar mit einer 75W Glühlampe
mit PIR-Sensor
Erfassungswinkel 90°
Reichweite 8 m
Zeit und Helligkeit sind fest eingestellt
Beleuchtungsdauer: Einstellbar
Spannung: 220V - 240V
Frequenz: 50-60Hz
Schutzart: IP 54
Abmessungen: Ø 215mm, H 80mm
Gewicht: 1,02 kg



Außen Wandleuchte Omega Rund Down IP54

Außenleuchte / Feuchtraumleuchte Aluminium und Glas mit teilweiser Abblendung, max. 100W.
LI-250-402

Leuchte für Feuchträume, Schwimmbad, Toiletten, öffentliche Bereiche oder Außen.
Gehäuse Aluminiumguss weiß (Sonderbestellung auch schwarz)
Abdeckung aus opal mattem Glas
Schutzart IP 54
Für Leuchtmittel E27, max. 100 Watt (bitte extra bestellen)
Abmessungen: Ø 260mm, H 120mm
Gewicht: 1,38 kg

Beleuchtung für Container u. Notunterkünfte



**LED Anbauleuchte Rund 380mm
2790 Lm IP65**



Helle schlagfeste Feuchtraumleuchte 20W aus Kunststoff. Auch geeignet für Fassade, Treppenhaus oder Hausflur.
LI-250-442

Leuchte für Feuchträume, Schwimmbad, Toiletten, öffentliche Bereiche oder Flur.

Inklusive LED Leuchtmittel und elektronischem Treiber

Lichtfarbe: 4000K hellweiß

Lichtstrom: 2790 Lm

Umgebungstemperatur: -25 ~ 45°C

Leistung 20W

Spannung: 220- 240V

Gehäuse aus Kunststoff weiß (auf Sonderbestellung auch schwarz)

Abdeckung aus opal milchigem Kunststoff

Edelstahlschrauben

Schlagfestigkeit: IK10

Schutzart: IP 65

Glühdrahtprüfung: 850°C

Abmessungen: Ø 380mm

Tiefe 110mm

Auf Wunsch auch mit HF-Bewegungsmelder oder DALI dimmbar.

Gewicht: 1,26 kg

Wand Anbauleuchten



**Wandleuchte Cama Rund IP44,
60W E27**



Anbauleuchte vandalismussicher für Innen und Außen. Für Glühlampe 75 Watt, LED oder Energiesparlampe E27.
LI-2501W

Feuchtigkeitsgeschützt IP 44.

Lieferbar in weiß (auf Bestellung auch silber oder schwarz).

E27 Sockel max. 75W, oder für LED oder Energiesparlampen max. 11W.

Ohne Leuchtmittel.

Sehr hohe Schlagbeständigkeit IK10

Abmessungen: Ø 290mm, Tiefe 95mm.

Gewicht: 1,2 kg



**LED Wandleuchte Cama Rund
IP44, 9W**



Anbauleuchte vandalismussicher für Innen und Außen. Mit LED 9W - vergleichbar mit 75 Watt Glühlampenlicht.
LI-2502-1W

Feuchtigkeitsgeschützt IP 44.

Lieferbar in weiß (auf Bestellung auch silber oder schwarz).

Inklusive LED

Leistung 9W

Lichtfarbe 4000K naturweiß

Sehr hohe Schlagbeständigkeit IK10

Abmessungen: Ø 290mm, Tiefe 95mm.

Gewicht: 1,2 kg

Feuchtraumleuchten



**Feuchtraum Wandleuchte Luna
Rund IP44, 100W**



Spritzwassergeschützte Feuchtraumleuchte für Innen und Außen. Vandalensicher. E27 Max 100 Watt.
LI-2503E

Außenleuchte für Glühlampe bis 100 Watt oder Energiesparlampe E27.

Leuchtmittel bitte extra bestellen.

Abdeckung aus prismaischem Glas

Unterteil aus Kunststoff

Lieferbar in weiß (auf Bestellung auch schwarz).

Feuchtigkeitsgeschützt IP 44

Sehr hohe Schlagbeständigkeit IK08

Abmessungen: Ø 240mm, Tiefe 85mm.

Dieser Artikel ist nur verfügbar, wenn die Ampel grün zeigt.

Bei Nachbestellung beträgt die Mindestbestellmenge: 2 Stk.

Gewicht: 0,9 kg

Wand Anbauleuchten



**LED Wand- und Deckenleuchte
30cm Bewegungsmelder**

Runde LED Anbauleuchte 30cm mit HF-Sensor für Innen und Außenmontage.
LI-2508

Elegante Deckenleuchte mit hochwertigem Microwellen-Bewegungsmelder und formschönem UV-beständigem Gehäuse mit eleganter matter Abdeckung und weißem Aussenring.

100 SMD LEDs
Lichtstrom: 1200 Lm
Farbtemperatur 4200K (angenehm weiß)
Verbrauch im Betrieb 16W, im StandBy 0,9W
zusätzlicher Schaltausgang max. 300W
Leistung 16W
Betrieb an 230V / 50Hz
Installationhöhe 2-4m
Erfassungsbereich und Leuchtdauer einstellbar
Erfassungsbereich: 360°, 1-8m Radius
Leuchtdauer 10Sek - 12Min
Lichtempfindlichkeit einstellbar: 3-2000 LUX
für den Innen- und Außenbereich IP44
Außendurchmesser: 300mm
Höhe: 115mm
Gewicht: kg



**LED Wand- und Deckenleuchte
35cm Bewegungsmelder**

Runde, dekorative LED Anbauleuchte 35cm mit HF-Sensor.
LI-2509

Elegante Deckenleuchte mit hochwertigem Impuls-Radar Bewegungsmelder und formschönem Gehäuse mit eleganter weißer Abdeckung und verchromtem Aussenring.

100 SMD LEDs
Lichtstrom: 1200 Lm
Farbtemperatur 3000K (warm weiß)
Verbrauch im Betrieb 15W, im StandBy 0,9W
zusätzlicher Schaltausgang max. 300W
Leistung 15W
Betrieb an 230V / 50Hz
Installationhöhe 2-4m
Erfassungsbereich und Leuchtdauer einstellbar
Erfassungsbereich: 360°, 1-8m Radius
Leuchtdauer 10Sek - 12Min
Lichtempfindlichkeit einstellbar: 3-2000 LUX
für den Innenbereich IP20
Außendurchmesser: 350mm
Höhe: 100mm
Gewicht: kg

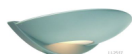


**Anbauleuchte Proxim Fluo 2x
18W IP65**



Wand- Deckenleuchte hoher Schutzart für 2 Kompakt-Leuchtstofflampe 18W.
LI-2513

Feuchtigkeitsgeschützt IP 65
Polycarbonat weiß (auf Sonderbestellung silbergrau).
Schlagfest IK10
Mit EVG flimmerfrei
Für 2x Kompaktleuchtstofflampe 18W 2G11
(Lampe bitte extra bestellen)
Abmessungen: Ø 388mm, Tiefe 96 mm.
Gewicht: 1,4 kg






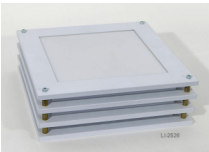


Wandleuchte Alpha




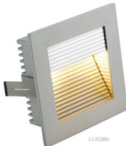
Direkt und indirekt abstrahlende Halogenleuchte 100W. Römisch-griechische Wandschale in weiß.

Mindestbestellmenge 2 Stk.
LI-2517


Der Hauptteil des Lichts wird indirekt nach oben abgestrahlt. Der Echtlaseinsatz strahlt ein sanftes Licht nach unten ab.
Für Lampe R7s 78mm, max. 100 Watt
Leuchtmittel bitte extra bestellen.
Dimmbar über optionalen Dimmer.
Maße: B 270 mm, H 65 mm, T 145 mm
Mindestbestellmenge 2 Stk.
Gewicht: 0,6 kg

	<p>Wandleuchte Zenith</p>	<p>Direkt-indirekt abstrahlende, energiesparende Anbauleuchte aus Glas und Aluminium. LI-2520 sanfte Licht-Abstrahlung nach vorne und hinten durch den satinierten Glas Reflektor. Eingebautes, verlustarmes Vorschaltgerät. Für Leuchtmittel: G24d-2 18W - bitte extra bestellen. Die Helligkeit entspricht 100W Halogenlicht. Die Leuchte ist nicht dimmbar. Maße: B 295mm, H 250 mm, T 140mm Gewicht: 1,8 kg</p>
		
	<p>Wandleuchte Window K</p>	<p>Vermittelt das Gefühl eines Fensters. Mit EVG energiesparend, direkt und indirekt leuchtend. LI-2526 Lieferbar für 2x 18W oder 2x 26W Kompaktleuchtstofflampe. Mit flimmerfreiem, elektronischen Vorschaltgerät. Dekorativer Rahmen aus Aluminium Streuscheibe aus Matt-Acryl Abmessung 235mm x 235mm, Tiefe 76mm Gewicht: 1,3 kg</p>
		
	<p>Duet Tube LED Wandleuchte</p>	<p>Zierliche LED Leuchte 2 x 3 Watt aus satiniertem Acrylglas mit Metalleinfassung. AUSLAUFMODELL - nicht mehr nachbestellbar. LI-2528 Einsatzbereich: Badspiegel, Garderobe, Wandlampe, Flur, begehbare Kleiderschrank, Wohnzimmer Metalleuchte mit Acrylglas-Einsatz. Intensiv nach oben und unten abstrahlend. Diffuses Licht zur Seite. Lampenlebensdauer 50000 Stunden. Die Lichtstärke der LEDs entspricht etwa 60 Watt Glühlampenlicht. Lichtfarbe: naturweiß 4000K Anschlußspannung 230V Leistungsaufnahme 8 Watt Schutzart: IP40 Höhe 156mm, Durchmesser 50mm Gewicht: 0,9 kg</p>
		

Wandeinbauleuchten

	<p>Wandeinbauleuchte Flat Curve</p>	<p>Halogen oder LED Wandeinbauleuchte mit geringer Einbautiefe. Zur dekorativen Beleuchtung. LI-2530H Mit diesem Wandeinbaustrahler ist es Ihnen möglich, dekorativ Akzente in Ihrer Wohnung zu setzen, oder auch um Stolperfallen oder Treppenstufen zu markieren. Anwendung nur in trockenen Räumen. Geeignet für Halogenlampe 12V G4 max. 20W oder für LED. (Leuchtmittel und Trafo bitte extra bestellen.) Material: Aluminium eloxiert. Abmessungen: B 90 mm, H 90 mm, T 31 mm, Lochausschnitt: 75 x75 mm Mit Klemmfedern zum direkten Einrasten in Rigips-Wände. <u>Optional erhältlich:</u> Unterputzrahmen, Einbaudose, LED-Einsatz. Gewicht: 0,15 kg</p>
		

Zubehör: Für Innenleuchten

	<p>Einbaudose für Wandeinbauleuchte LI-2531-E</p>
---	---

Wandeinbauleuchten



Wandeinbauleuchte Downunder II

Stilvolle Alu-Wandeinbauleuchte für Kompakt-Leuchtstofflampe TC-D LI-2535

Energiesparende Einbauleuchte für eine harmonische Stimmung in Räumen. Der Rahmen der Leuchte ist aus Alu-natur. Eine klare Kunststoff-Abdeckscheibe verhindert das Einstauben. Sichtbares Maß: B 221mm, H 305 mm
Wandausschnitt: B 210mm, H 285mm, T 90mm
Geeignet für Leuchtmittel TC-DG 24d1 2-Stift 13 Watt. (Bitte extra bestellen.)
Inklusive VVG Vorschaltgerät.
Mit Klemmfedern zum direkten Einrasten in Rigips-Wände.

Zubehör:
Farbglas blau
Unterputzrahmen (Mauereinbau)
Gewicht: 2,45 kg

Zubehör: Für Innenleuchten



Unterputzrahmen für Downunder II
LI-2536-U

Wandeinbauleuchten



Frame Basic Halogeneinbauleuchte flach



Quadratische Wandeinbauleuchte für Halogenlampe max. 20W. LI-2544

Dekorative Leuchte im Aluminiumgehäuse mit satiniertes Schutzscheibe. Mit rückwärtiger Abdeckung nur für Hohlwände und Decken. Befestigung durch 2 Federklammern. Dimmbar mit geeignetem Dimmer. Das Leuchtmittel G4 12V max. 20 Watt bitte extra bestellen. Betriebsspannung 12V (Für 230V Betrieb ist ein zusätzlicher Halogenrafo erforderlich).
Abmessungen: 90x 90mm, Tiefe 31mm
Einbauausschnitt: 75 x 75mm
Gewicht: 0,3 kg

Zubehör: Für Innenleuchten



Unterputzrahmen für Wandeinbauleuchte Frame tief
LI-2544-U

Wand-Einbauleuchten Außen



LED Wandeinbauleuchte Wall-LED 18



LED Einbauleuchte für Wand oder Treppe, mit 18 LEDs und silberner Einfassung. Vergleichbar mit 30 Watt Glühlampenlicht. LI-2550

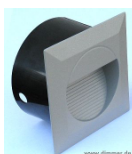
Leuchte zum Stufen- oder Wandeinbau für Innen und Außen, IP65 Lieferbar mit LEDs in weiß oder blau. Zum Betrieb ist eine 24 Volt LED Versorgung erforderlich
Leistung: 3 W
(max. 7 Leuchten können über eine Stromversorgung betrieben werden).
Durch 2 Kabelverschraubungen ist die Verkabelung mehrerer Leuchten in einer Reihe leicht möglich.
Gehäuse: Abdeckung aus Edelstahl rostfrei, Rückteil bruchfestes Polycarbonat, Scheibe aus hochstabilem Polycarbonat satiniert.
Breite 155mm, H 80mm, T 46mm.
Einbauausschnitt 146,5mm x 71mm
Gewicht: 0,25 kg

Wandeinbauleuchten



Wandeinbauleuchte Baleo-LED B

Dekorative Einbau-Leuchte mit 14 LEDs, energiesparend.
LI-2552



Versorgungsspannung 230V / 0,8W
Aluminium, silber pulverbeschichtet.
Schutzart IP65 - für den Innen- und Außenbereich geeignet.
Abmessungen: B 126mm, H 126mm, T 66mm, erforderliche Bohrung Ø 124mm
Gewicht: 0,4 kg

Wand-Einbauleuchten Außen



Wand LED-Einbauleuchte Bileo Brick

Dekorative Leuchte mit 27 LEDs, energiesparend für Innen und Außen IP65.
LI-2555



Als Orientierungsleuchte oder Stufenbeleuchtung.
Anschlußspannung 230V / 1,8W
Die Helligkeit entspricht etwa einer 25W Glühlampe.
Gehäuse: Aluminium, silber pulverbeschichtet
2 Messing-Verschraubungen, daher zur Durchverdrahtung geeignet.
Mit Kunststoff-Einbaurahmen.
Schutzart IP65 (für Innen und Außen)
Abmessungen: B 180mm, H 135mm, T 85mm
Einbau-Ausschnitt: 176mm breit, 130mm hoch
Gewicht: 0,7 kg



Wandeinbauleuchte Fluo IP65

Einbauleuchte mit Frontgrill und Blendschutz. Für Kompaktleuchtstofflampe TC-D13W
Auslaufartikel - Nur noch 4 Stk. am Lager
Schutzart IP65 für Nassräume oder Aussenbereiche.
Mit verlustarmem Vorschaltgerät
Geeignet für Leuchtstofflampe TC-D /G24d-1 13 Watt.
Leuchtmittel bitte extra bestellen.

Außen-Abmessungen: B 233mm, H 79mm, T 98mm
Im Lieferumfang ist ein Plastik-Einbautopf
Innen-Abmessungen ohne Einbautopf: Breite 195mm, Höhe 60mm, Tiefe 76mm
LI-2567C-F



Energiesparende Wandeinbauleuchte Fluo IP65

Einbauleuchte für Kompaktleuchtstofflampe PL-C 13W für Innen und Außen
LI-2567D-F



Stabile Leuchte für Innen oder Außen.
Mit verlustarmem Vorschaltgerät.
Bitte extra bestellen: Leuchtstofflampe PL-C /G24d-1 13 Watt.
Gehäuse aus Aluminium, mit satiniertes Abdeckscheibe.
Schutzart IP65 Spritzwassergeschützt.
Lieferbar weiß oder schwarz.
Abmessungen: L 233mm, H 79mm
Einbauausschnitt: L 225mm, H 60mm, Tiefe 98mm
Gewicht: 1,3 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



**Einbauleuchte Micro GX53 7W
Energiesparend**



Sehr flacher Einbaustrahler zum Einbau in Hohldecken in Bad, Küche, Flur, begehbarem Kleiderschrank oder als Bett Lesebeleuchtung.
Weiß oder verchromt. 5 - 7W, lange Lebensdauer.
LI-2570

Sehr geringe Wärmeabgabe.
Geeignet für Energiespar-Leuchtmittel mit Sockel GX53.
Leuchtmittel bitte extra bestellen.
Lichtstärke vergleichbar mit 20 / 35 Watt Halogenlicht.
Lichtfarbe warmton 3000K.
Leistungsverbrauch 7W
Anschlußspannung 230V
Gehäuse: Kunststoff UV-beständig.
Weiß oder verchromt.

Abmessungen
Ø 90mm
Einbau Ø 80mm
geringe Einbautiefe 30mm.

Auslaufmodell: Geringe Stückzahl an Lager
Gewicht: 0,1 kg



**3 Stück Einbaustrahler 80mm 7W
Energiesparend Downlights**



3 energiesparende Einbaustrahler chrom oder gold. Mit longlife Lampe GU10 7W, angenehm warmes Licht.
LI-2574

Sehr geringe Wärmeabgabe.
Energiesparende Leuchtmittel mit Sockel GU10 sind im Preis enthalten.
Lichtfarbe: 2700K warmweiß - vergleichbar mit Halogen Glühlampen.
Die Lichtstärke ist vergleichbar mit 20 / 35 Watt Halogenlicht.
Anschlußspannung 230V
Stahlblech: Goldfarben oder verchromt.
Abmessungen: Ø 80mm, Einbau Ø 55 - 68mm, Tiefe 80mm.
Gewicht: 0,55 kg

**3 Stück Einbaustrahler schwenkbar
Downlight 100mm Energiesparend
gold**

3 schwenkbare Einbauleuchten mit angenehmer Lichtfarbe, longlife Kompaktleuchtstoff GU10 7W.
LI-2575



LED Downlight schwenkbar 27W



Runder Deckeneinbaustrahler, geringe Einbautiefe. Aus Aluminium mit Power LEDs. Weiß oder schwarz.
LI-2579-2

Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
Lichtfarbe: 4000K naturweiß (auf Bestellung auch warmweiß 3000K)
Breite Lichtverteilung 36° (auf Bestellung auch 24° oder 60°)
Lichtstrom: 2500 Lm
Farbwiedergabe: Ra 90
Spannung: 230V AC
Leistung: 27W
Gehäuse Aluminium
Farbe: weiß (auf Bestellung auch schwarz)
Schutzart: IP20
Durchmesser 140mm
Einbau-Ausschnitt Ø 125mm
Tiefe 85mm
Gewicht: 0,24 kg



**Helles LED Downlight
schwenkbar 42W**



Runder Deckeneinbaustrahler, geringe Einbautiefe. Aus Aluminium mit Power LEDs. Weiß oder schwarz.
LI-2579-4

Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
Lichtfarbe: 4000K naturweiß (auf Bestellung auch warmweiß 3000K)
Breite Lichtverteilung 36° (auf Bestellung auch 24° oder 50°)
Lichtstrom: 4800 Lm
Farbwiedergabe: Ra 90
Spannung: 230V AC
Leistung: 42W
Gehäuse Aluminium
Farbe: weiß (auf Bestellung auch schwarz)
Schutzart: IP20
Durchmesser 165mm
Einbau-Ausschnitt Ø 155mm
Tiefe 110mm
Gewicht: 0,24 kg

Deckeneinbauleuchten Eckig



**Einbaurahmen für 2 Modena LED
Leuchten**

LI-2581

Eckiger Rahmen für kleine, runde Strahler. Aluminium gebürstet.



Eckige Ausführungen:

- 1-fach 80x 80mm,
- 2-fach 80x 142mm (lagernd)
- 3-fach 80x 204mm
- 4-fach 80x 266mm

Einbautiefe 30mm
Mit 2 Federclipsen zum Einhängen in Hohldecke.

Ausschnitt Durchmesser 44,5 mm
Gewicht: 0,1 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



**LED-Einbaustrahler 5W
schwenkbar Alu**

Runder Einbaustrahler / Downlight mit 5 Power LEDs und prismatischer Glasabdeckung, geringe Einbautiefe.
LI-2583-99

Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
Sehr geringe Wärmeabgabe.
Inklusive Power LED Leuchtmittel von Epistar.
Lichtstärke vergleichbar mit 50 Watt Halogenlicht.
Lichtfarbe 4500K neutralweiß (ab 20 Stk. auch 3000K warmweiß bestellbar)
Spannung: 220 - 240 V
Kein Treiber erforderlich
Nicht dimmbar
Gehäuse aus massivem Metall
Farbe: Silber
Abmessungen: Durchmesser 110mm, Tiefe 45mm, Einbauloch Ø 90mm
Gewicht: 0,24 kg

Deckeneinbauleuchten Eckig



**Kleine LED Einbaustrahler 3er
Set Dimel, mit Trafo IP44**

3 Stk. Edelstahl Power LED Einbauleuchte für Innen und Außen.
Betriebsfertig mit Kabeln.
LI-2587



Mit Hochleistungs LEDs 3 x 0,5W in weiß oder blau.
Mit runder oder eckiger Stahlblende.
Das Set beinhaltet:
3 Strahler mit Kabeln (je 2m) und Steckern,
1 Verteiler,
1 Netztrafo mit Stecker.
Anschlußspannung 230V / 2,5W.
Abmessung der Leuchten 40mm x 40mm, Tiefe 57mm.
Schutzart IP44 (auch für feuchte Räume).
Gewicht: 0,5 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



**LED Einbaustrahler 9W
Alu-Druckguss schwenkbar**



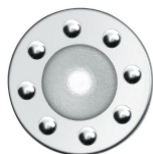
LED Einbauleuchte mit 3 x 3W Power LED und Vorschaltgerät.
LI-2589

Schwenkbarer LED Einbaustrahler
CREE LED 3x3W
Lichtstrahlung 30° Spot
Lichtverteilung: symmetrisch
Lichtfarbe 3000K warmweiß
Lampenleistung: 9W
Mit Treiber und Verbindungskabel
Betriebsspannung: 230V
Gehäusefarbe: Aluminium Natur matt oder weiß
Einbaudurchmesser: 90 mm
Außendurchmesser: 102 mm
Schutzart IP20, Schutzklasse III
Brandschutz "F"
Gehäuse-Material: Aluminiumdruckguss
Gewicht: kg

Wandeinbauleuchten



Kleiner LED Einbaustrahler Siena Nautik flach IP43



Kleine LED Einbauleuchte 40mm rund mit geringer Einbautiefe für Bad, Küche, Stufe, Flur etc.
LI-2590

Leuchte zum Stufen- oder Wandeinbau für den Innenbereich, Lieferbar mit LEDs in weiß oder blau.
Zum Betrieb ist eine 12 Volt DC LED Versorgung erforderlich.
Leistungsaufnahme 0,3 W
(Stromversorgung bitte extra bestellen. Mehrere Leuchten können über eine Stromversorgung betrieben werden).
Gehäuse: Bruchfestes Polycarbonat, kratzfest silbergrau beschichtet, Scheibe aus hochstabilem Kunststoff.
Schutzart IP43
Abmessungen:
Ø 40mm,
T 35mm,
Einbau Ø 25mm
Gewicht: 0,1 kg



Kleine LED Einbauleuchte Lichtleiste 260mm Ginovra

LED Wandeinbauleuchte rechteckig, mit 20 LEDs und silberner Einfassung. Lichtleiste, geringe Einbautiefe. IP43
LI-2592

Leuchte zum Stufen- oder Wandeinbau für den Innenbereich, Lieferbar mit LEDs in weiß, blau, rot, gelb oder grün.
Zum Betrieb ist eine 12 Volt DC LED Versorgung erforderlich. (Bitte extra bestellen)
Leistungsaufnahme: 1,6 W
Mehrere Leuchten können über eine Stromversorgung betrieben werden.
Gehäuse: Bruchfestes Polycarbonat, kratzfest silbergrau beschichtet, Scheibe aus hochstabilem Kunststoff.
Einbaurahmen im Lieferumfang enthalten.
Schutzart IP43
Schlagzähigkeit: IK08

Abmessungen:
L 260mm
B 35mm
T 35mm
Einbauausschnitt 260mm x 29mm
Gewicht: 0,35 kg



LED Einbauleuchte Roma sehr flach

LED Leuchte rund und superflach nur 4mm, mit 19 LEDs weiß oder farbig.
LI-2593

Leuchte zum Stufen- oder Wandeinbau für den Innenbereich, Lieferbar mit LEDs in rot, gelb oder blau.
Zum Betrieb ist eine 12 Volt DC LED Versorgung erforderlich.
Leistung: 1,0 W
(Stromversorgung bitte extra bestellen. Mehrere Leuchten können über eine Stromversorgung betrieben werden).
Gehäuse: Polycarbonat, kratzfest. Mit Anschlußleitung 100cm und Stecker.
Schutzart IP40

Abmessungen: Ø 50mm
geringe Einbautiefe 4 mm.
Gewicht: 0,15 kg

Deckeneinbau-Leuchten Rund



**LED Einbaustrahler Alu dimmbar
8 Watt**



LED Downlight rund, aus Aluminium zum Decken-Einbau. Angenehmes, helles Licht.
LI-2594

Sehr geringe Wärmeabgabe.
Inklusive Power LED Leuchtmittel 8W von Epistar.
Lichtstärke vergleichbar mit 35 Watt Halogenlicht.
Lichtfarbe 2700K warmweiß (auf Bestellung auch 4000K neutralweiß)
Abstrahlwinkel 60° sehr breit
Anschlußstrom: 350mA
LED Stromversorgung oder dimmbaren Treiber 350mA bitte extra bestellen.
Zur Helligkeitsregelung empfehlen wir einen dimmbaren Treiber VS-LED354 und einen Phasenabschnitt-Dimmer
oder bis 2 Leuchten können über einen dimmbaren Treiber VS-LED707 mit Tastschalter betrieben werden.
Oberfläche Aluminium gebürstet.
Abmessungen: Ø 78mm, Einbau Ø 68mm, Tiefe 45mm
Gewicht: 0,17 kg



**3 Stück LED Einbaustrahler-Set
Downlight je 5 Watt**



3 energiesparende Strahler, schwenkbar mit LED Lampen 5W. Angenehmes, helles Licht.
LI-2595-3

Sehr geringe Wärmeabgabe.
3 Power LED Leuchtmittel 5W mit Sockel MR16 sind im Preis enthalten.
Lichtstärke vergleichbar mit jeweils 20 / 25 Watt Halogenlicht.
Inklusive elektronischem LED-Trafo.
Anschlußspannung 230V
Oberfläche mattsilber, vergoldet oder verchromt.
Abmessungen: Ø 85mm, Einbau Ø 80mm, Tiefe 50mm
Gewicht: kg



**5 Stück LED Einbaustrahler-Set
Downlight je 5 Watt**

5 energiesparende Strahler, schwenkbar mit LED Lampen 5W. Angenehmes, helles Licht.
LI-2595-5



**LED Einbaustrahler 3 Watt
Schwenkbar**



Energiesparender Strahler, schwenkbar mit LED Lampe 3W. Angenehmes, helles Licht.
LI-2597

Sehr geringe Wärmeabgabe.
Power LED Leuchtmittel 3W mit Sockel MR16 ist im Preis enthalten.
Lichtstärke vergleichbar mit 20 Watt Halogenlicht.
Inklusive LED Treiber.
Anschlußspannung 230V
Oberfläche mattsilber, vergoldet oder verchromt.
Abmessungen: Ø 85mm, Einbau Ø 80mm, Tiefe 50mm
Gewicht: kg






**LED-Einbaustrahler schwenkbar
Downlight 3W**



Runder Einbaustrahler 3 x 1W Power LED aus massiv Aluminium, geringe Einbautiefe.
Lieferbar - nur solange der Vorrat reicht !
LI-2598

Schwenkbarer, heller Strahler mit geringem Energieverbrauch.
Betriebsspannung 12V / 350mA
Lichtfarbe hellweiß oder warmweiß
Gehäuse aus massivem Metall
Farbe mattsilber
Schutzart IP23
Abmessungen: Durchmesser 90mm, Tiefe 34mm, Einbauloch Ø 80mm
Gewicht: 0,24 kg

Wand-Einbauleuchten Außen

	<p>Belkis Round Kleiner LED-Einbaustrahler 6 Rund IP67</p>	<p>Kleine LED Wand-Einbauleuchte. Lieferbar gelb, blau oder weiß. Wasserdicht LI-25Bel-R1</p> <p>Robuste Leuchte aus Aluminium-Druckguß, hellgrau. Mit 6 gelben, blauen oder weißen LEDs. Betriebsspannung 230 Volt ac (opt. 12 oder 24V) Leistungsaufnahme ca. 2 Watt Mit 5 m Anschlußleitung Feuchtigkeitsgeschützt IP67 Außen 54 mm, Loch 36 mm, Tiefe 23mm. Gewicht: 0,3 kg</p>
	<p>Belkis Round LED-Einbaustrahler 12 Rund IP67</p>	<p>Kleine massive Wand-Einbauleuchte. Lieferbar gelb, blau oder weiß. Wasserdicht</p> <p>Robuste Leuchte aus Aluminium-Druckguß, hellgrau. Mit 12 gelben, blauen oder weißen LEDs. Betriebsspannung 230 Volt ac (opt. 12 oder 24V) Leistungsaufnahme ca. 3 Watt Mit 5 m Anschlußleitung Feuchtigkeitsgeschützt IP67 Außen 78 mm, Loch 55 mm, Tiefe 28mm. LI-25Bel-R2</p>
	<p>Belkis Square LED-Einbauleuchte Wand, eckig</p>	<p>Wandeinbauleuchte, horizontal abstrahlend. Lieferbar gelb oder weiß. Robuste Leuchte aus Aluminium-Druckguß, hellgrau. Mit 12 gelben oder weißen LEDs. Betriebsspannung 230 Volt ac (opt. 12 oder 24V) Leistungsaufnahme ca. 3 Watt Mit 5 m Anschlußleitung Außen 80 x 80mm, Loch 70 x 54mm, Tiefe 30mm. Feuchtigkeitsgeschützt IP67</p> <p>Mindestbestellmenge: Gelb 1 Stk., Weiß 4 Stk. LI-25Bel-S1G</p>

Bodeneinbauleuchten LED

	<p>Massiv LED Bodenstrahler Aufbauleuchte Belkis 90mm Rund</p>	<p>Massiver Aluminium Anbaustrahler 90mm Durchmesser, nach 2 Seiten abstrahlend. Wasserdicht IP67 LI-25Bel22</p> <p>Robuste Leuchte aus Aluminium-Druckguß, hellgrau. Mit 4 LEDs. Betriebsspannung: 24V DC (230V nur noch Restbestände) Leistungsaufnahme ca. 1,5 Watt Mit 5m Anschlußleitung Feuchtigkeitsgeschützt IP67 Schlagfestigkeit: IK10 Abmessungen: Ø 90 mm, Aufbauhöhe 45mm Gewicht: 0,9 kg</p>
	<p>LED Bodeneinbauleuchte Belkis Massiv 90mm Rund</p>	<p>Flacher Aluminium Einbaustrahler 90mm Durchmesser, nach 2 Seiten abstrahlend. Wasserdicht IP67 LI-25Bel30</p> <p>Robuste Leuchte aus Aluminium-Druckguß, hellgrau. Mit 4 LEDs. Betriebsspannung: 24V oder 230 Volt ac Leistungsaufnahme ca. 1,5 Watt Mit 5m Anschlußleitung Feuchtigkeitsgeschützt IP67 Schlagfestigkeit: IK10 Abmessungen: Ø 90 mm, Aufbauhöhe 20mm Gewicht: 0,9 kg</p>

Wandeinbauleuchten



LED-Wandeinbaustrahler Vizir



Durch eine Blende wird der Lichtstrahl nach unten abgelenkt. Blaues Licht.

LI-25VIZWS

Mit 4 LEDs weiß, gelb, rot oder blau.
Betrieb mit 12V 0,4W.

Ein Trafo ist erforderlich und muß extra bestellt werden.
Aussenmaß 120 x 86mm. Lieferung inkl. Unterputz-Einbaurahmen.

Material Aluminium mattsilber.
Einbau 95 x 60mm, Tiefe 35mm.

Restbestand 1 Stück - nicht mehr nachbestellbar !

Gewicht: 0,25 kg

Pendelleuchten eckig



**Büro Hängeleuchte 515 Direkt
Indirekt 4x55W**



Elegante, schwebende Beleuchtung mit viel Licht für moderne Büros.
LI-2612

Arbeitsplatzorientierte Allgemeinbeleuchtung für große Schreibtische, CAD-Plätze, aber auch für Empfangstheken, Besprechungstische und Konferenzzimmer.

Mit dekorativer Microlochung für geringen Direktlichtanteil. Das Hauptlicht wird indirekt, zur Decke abgestrahlt.

Ideal für Raumhöhen zwischen 2,5 und 3 Metern.

Mit EVG für flacker- und flimmerfreies Licht bei reduziertem Stromverbrauch.
Abmessungen: L 1160mm, B 307mm, H 94mm.

Farbe: silbergrau.

Mit Stahlseilabhängung, stufenlos höhenverstellbar bis 110 cm.

Pendelleuchte wird incl. Leuchtmittel geliefert (4x 55Watt TC-L).

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.

Gewicht: 6 kg

Stromschienen-Strahler für Halogen-Metaldampflampen



**MHL Stromschienenstrahler
Fluter für HQI 70W silbern**



Helles, breitstrahlendes Flutlicht für Metaldampf-Entladungslampe.

Energiesparend - HQI 70W = 300W Halogenlicht.

Für Messe, Shop, Foyer, Warenpräsentation.

Einzelstück aus unserem Ausstellungsraum

LI-3150

Mit 3-Phasen Stromschienenadapter und Schwerlastanker.

Inkl. Vorschaltgerät zur Verwendung der Metaldampflampe HQI-TS 70W Lampe Rx7s.

Bitte die HIT-Lampe 70W mit zweiseitigem Sockel extra bestellen.

Der Strahler darf nicht gedimmt werden.

Gehäuse: Aluminium-Druckguß

Farbe: Silber

Gewicht: 3,85 kg

Zubehör: Für Innenleuchten



Blendklappe für MHL Fluter

LI-3155

Stromschienenstrahler Halogen



Stromschienenstrahler Halogen Shadow



Hochvolt-Halogen Spot aus Aluminiumguß für 3-Phasen Schiene. Für Lampe PAR30 bis 75W. Dimmbar
LI-3200

Dekorativer Halogen-Hochvoltstrahler.
Passt auf alle handelsüblichen 3-Phasen Stromschienen.
Bestückbar mit Reflektorlampe PAR 30 bis max. 75 W.
Lampe bitte extra bestellen.
Hochwertiges Metallgehäuse lieferbar nur in alusilber
Gewicht: 0,45 kg



Halogenstrahler für 3-Phasen-Schiene Base



Hochvolt-Halogenstrahler für 3-Phasen Stromschiene. Für Lampe PAR30 bis 75W. Dimmbar
LI-3201

Dekorativer Halogen-Hochvoltstrahler.
Passt auf alle handelsüblichen 3-Phasen Stromschienen.
Bestückbar mit Reflektorlampe PAR 30 bis max. 75 W.
Lampe bitte extra bestellen.
Hochwertiges Metallgehäuse lieferbar in weiß oder alusilber
Restbestand
Gewicht: 0,5 kg



Halogenstrahler Zweifach Bima 2 für 3 Phasen Schiene



Zierlicher Halogenstrahler für 3 Phasen-Stromschiene 2-strahlig mit je 50Watt. Dimmbar
LI-3207-2

2-strahliger Halogenstrahler mit je 50 Watt.
Nur für den Innenbereich geeignet.
Passt auf alle handelsüblichen 3-Phasen Stromschienen.

Der Strahler kann gedimmt werden bei Verwendung von Halogen-Leuchtmitteln.
Leuchtmittel bitte extra bestellen.
Geeignet für Leuchtmittel GU10 230V bis 50W.
Anschlußspannung 230V
Aluminium-Gehäuse,
Farbe: silbergrau
Länge: 78 mm
Ø 130 mm
Höhe: 255 mm
Gewicht: 0,5 kg



Halogenstrahler für 3 Phasen Schiene Eurospot Studio 75W





LED- oder Halogenspot mit gebündeltem Licht zur Objektorstrahlung. Langlebiges Niedervolt-System mit Trafo. Für 3-Phasen-Schiene.
LI-3211



Inkl. Trafo für Halogenlampe QR-111 50W - 75W.
Passt auf alle handelsüblichen 3-Phasen Stromschienen.
Der lichtstarke Strahler darf gedimmt werden.
Der Abstrahlungswinkel wird durch die Wahl des Leuchtmittels bestimmt (8°, 24°, 45°)



Das Halogen-Leuchtmittel QR-111 bitte extra bestellen.
Alternativ kann ein LED Leuchtmittel verwendet werden (nicht dimmbar).

Anschlußspannung 230V
Gehäuse aus Aluminium silbergrau (optional weiß).
Länge 28 cm, Breite 16,5 cm.
Gewicht: 2,3 kg

	<p>Halogenstrahler MR16 CB-500 Eurospot für 3 Phasen Schiene</p>	<p>Attraktiver Niedervolt Halogenstrahler mit Trafo für Kaltlichtspiegellampen bis 50W für 3-Phasen-Stromschiene. Restbestand. LI-3270</p>
		<p>Euro Spot MR16 Passt auf alle handelsüblichen 3-Phasen Stromschiene. Geeignet für Leuchtmittel Typ: MR16 (Halogenreflektorlampe) Fassung: Stiftsockel G5,3 / GX5,3 Passende Halogenlampe bitte extra bestellen. Betriebsspannung 230V AC Lampenspannung 12V , max. 50 Watt Eingebauter elektronischer Transformator. Niedervolt Halogenlampen haben eine deutlich höhere Lebenserwartung als Halogen Hochvoltlampen. Außerdem ist die Glühwendel kleiner, das Licht ist heller und gleichmäßiger, als bei Netzspannungslampen. Gehäusematerial: Aluminium Farben: Weiß oder schwarz. In schwarz nur noch begrenzt verfügbar. Abmessungen: Länge 22,5 cm, Höhe 21 cm, Durchmesser 8 cm Gewicht: 0,92 kg</p>

Decken-Anbauleuchten u. Strahler

	<p>Spot Strahler Nice aus Italien für HQI-T 70W (300W)</p>	<p>Helles, reinweißes Licht zum Anstrahlen von Objekten und zur Ladenbeleuchtung. Nur 70W Leistung HQI, so hell wie 300W Halogenlicht LI-3324</p>
		<p>Energiesparender Entladungslampen-Strahler. Lichtverteilung eng gebündelt 15° Leuchtweite bis ca. 6m. Eingebautes Vorschaltgerät und Zündgerät. Die Leuchte ist nicht dimmbar. Die HQI-T 70W Lampe (8.000h Lebensdauer) bitte extra bestellen. Massives Gehäuse aus Aluminium-Druckguß. Abmessungen: 32x19x14 cm Farbe: Silbergrau Gewicht: 3,5 kg</p>

	<p>Heller LED Strahler Nice aus Italien</p>	<p>Helle LED Leuchte zum Anstrahlen von Objekten in Schaufenster, Boutique, Galerie. Energiesparend, so hell wie 100W / 150W Halogenlicht LI-3328</p>
		<p>Energiesparender Spot mit sehr langlebigen Leuchtdioden. Für Schaufenster, Messestände, Galerie etc. Leuchtweite bis max. 4 - 5m. Eingebautes Vorschaltgerät. Die Leuchte ist nicht dimmbar. Inklusive LED Leuchtmittel 890 Lm Lichtfarbe: 3500K Neutralweiß Lichtverteilung: 40° Leistungsaufnahme: 18W Spannung: 230V Massives Gehäuse aus Aluminium-Druckguß. Abmessungen: 32 x 19 x 14 cm Silbergrau (auf Sonderbestellung auch weiß oder schwarz). Gewicht: 2,7 kg</p>

LED Leuchten für Stromschiene



COB LED Strahler 20W für 3 Phasen Schiene



Schwenkbarer LED Spot mit heller 20 Watt LED Lampe, passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen.
Nur noch geringe Menge am Lager !
LI-3336

Kardanisch schwenkbar nach allen Seiten.
Abstrahlwinkel 50° Spot zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung.
Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter und EVG Treiber, flimmerfrei.
Nur für den Innenbereich geeignet.
Der Strahler darf nicht gedimmt werden.
Inkl. lichtstarkem LED-Einsatz.
Lichtstrom: 1850 Lm
Lichtfarbe: 3000K warmweiß oder 5000K kaltweiß
Anschlußspannung 230V / 50- 60Hz / 20 Watt
Gehäuse Aluminium und Kunststoff.
Farbe: Schwarz.
Abmessungen: L 220 mm, B 40 mm, H 185 mm.
Gewicht: 0,88 kg



LED Strahler 18W für 3-Phasen Stromschiene



LI-3338-3

Heller LED Spot für 3-Phasen Schiene für Schaufenster, Messe, Laden oder Wohnraum. Massiv-Aluminium.

Schwenkbarer LED Strahler mit guter Lichtqualität.
Komplett mit 18 Watt Power LED Leuchtmittel.
Gute Farbwiedergabe-Qualität.
Lichtverteilung 45°
Lichtfarbe 4000K (neutralweiß)
Lichtstrom 1600 Lm
Die Lichtstärke entspricht etwa 150W Halogenlicht.
Die Leuchte ist nicht dimmbar.
Mit 3-Phasen Universaladapter für alle handelsüblichen Stromschienen.
Anschlußspannung 230V
Hochwertiges Gehäuse aus Aluminium silbern.
Länge 140mm
Ø 125mm
Gewicht: 1,05 kg

Decken-Anbauleuchten u. Strahler



LED Strahler fokussierbar 27W für 3 Phasen Schiene

LED Leuchte, verstellbarer Abstrahlwinkel 10° - 60° für 3-Phasen Schiene. Für Schaufenster, Messe, Bildergalerie oder Laden. LI-3339

Mit schwenkbarem Montagebügel.
 Komplett mit 27 Watt Power LED Leuchtmittel.
 Lichtverteilung 10 - 60° stufenlos einstellbar
 Lichtfarbe 3000K (warmweiß) oder 6000K Daylight-Weiß
 Die Lichtstärke entspricht etwa 150W Halogenlicht.
 Mit 3-Phasen Universaladapter für alle handelsüblichen Stromschienen.
 Anschlußspannung 230V
 Hochwertiges Gehäuse aus Aluminium matt eloxiert.
 Abmessungen: Länge 215mm, Ø 100mm
 Gewicht: 2 kg

LED Leuchten für Stromschiene



LED Strahler Shadow für 3 Phasen Schiene

Helle LED Leuchte für 3-Phasen Stromschiene. Energiesparend und langlebig. LI-3340



Dekorativer LED-Hochvoltstrahler.
 Geeignet für handelsübliche 3-Phasen Stromschienen.
 Inklusive LED-Lampe PAR 30 10 W.
 Lichtverteilung 45°
 Lichtfarbe 3000K warmweiß (auf Bestellung auch 5000K Daylight-Weiß)
 Betriebsspannung 230V
 Leistung: max. 11W
 Hochwertiges Metallgehäuse in alusilber
 Gewicht: 0,5 kg



LED Strahler Cyclos 75W für 3 Phasen Schiene



Mit 9900 Lumen ist der Spot so hell, wie ein 150W HQI Strahler. Futuristisches schwenkbares Flutlicht für Shop, Museum, Ausstellung und Messe. Für 3 Phasen-Schiene. LI-3344

Kardanisch schwenkbar nach allen Seiten.
 Abstrahlwinkel: 25° zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung.
 Lichtfarbe: 3000K warmweiß (ab 20 Stk. auch in 4000K neutralweiß bestellbar)
 Nominaler LED Lichtstrom: 9900 lm
 Inkl. Stromschienenadapter für fast alle handelsüblichen 3-Phasen Schienen.
 LED Treiber, flimmerfrei.
 Der Strahler darf nicht gedimmt werden.
 Inkl. lichtstarkem LED-Einsatz.
 Anschlußspannung: 220- 240V / 50- 60Hz
 Leistung: 75 Watt
 Gehäuse Aluminium.
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Farbe: Silbergrau (ab 20 Stk. auch in schwarz oder weiß bestellbar)
 Abmessungen: L 277 mm, B 160 mm, H 292 mm.
 Gewicht: 3,5 kg



COB LED Strahler 9W für 3 Phasen Schiene

LI-3350S



Schwenkbarer LED Spot mit heller LED 800 Lm, für 3 Phasen-Schienen. CRI 90 zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung. Ersetzt 35W Halogenstrahler

Drehbar: 300°
 Abstrahlwinkel: 35° (ab 10 Stk. auch in 15° oder 25° bestellbar)
 Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter
 LED Treiber: Tridonic
 Passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen
 Der Strahler darf nicht gedimmt werden.
 Inkl. COB LED Philips
 Lebensdauer L70/B50/C10: 50.000 Std. (in Anlehnung an die IEC 62717 Norm)
 Lichtfarbe: 3000K warmweiß
 Hervorragende Farbwiedergabe-Qualität: CRI 90
 Lichtstrom Leuchte: 800 lm
 Spannung: 220-230V / 50- 60Hz
 Leistung: 9 Watt
 Leistungsfaktor (PF): >0,95
 Material: Aluminium
 Farbe: Schwarz (ab 10 Stk. auch in weiß bestellbar)
 Abmessungen: L 207 mm, H 233 mm
 Kopfdurchmesser: 95mm
 Schutzart: IP20
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Gewicht: 0,88 kg



LED Spot Strahler 27W für Stromschiene schwarz

Schwenkbarer LED Spot mit sehr heller LED 2500 Lm, für 3 Phasen-Schienen. CRI 90 zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung. Vergleichbar mit 35W HQI Leuchten LI-3353S



Drehbar: 300°
 Abstrahlwinkel: 35° (ab 10 Stk. auch 15°, 25° oder 60°)
 Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter und EVG Treiber, flimmerfrei.
 Passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen.
 Gegen Aufpreis mit dimmbarem Treiber.
 Inkl. COB LED Citizen (CLU038)
 Lebensdauer L70/B50/C10: 50.000 Std. (in Anlehnung an die IEC 62717 Norm)
 Lichtfarbe: 4000K Naturweiß (ab 10 Stk. auch 3000K warmweiß oder Sonderfarbe zur Lebensmittel-Beleuchtung)
 Hervorragende Farbwiedergabe-Qualität: CRI 90 (ab 20 Stk. auch mit CRI 80 bestellbar)
 Lichtstrom Leuchte: 2500 lm
 Spannung: 220-230V / 50- 60Hz
 Leistung: 27 Watt
 Leistungsfaktor (PF): > 0,95
 Material: Aluminium
 Farbe: Schwarz (ab 10 Stk. auch in weiß bestellbar)
 Abmessungen: L 224 mm, H 273 mm
 Kopfdurchmesser: 95mm
 Schutzart: IP20
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Gewicht: 0,88 kg



LED Spot Strahler 27W für Stromschiene weiss



Schwenkbarer LED Spot mit sehr heller LED 2500 Lm, für 3 Phasen-Schienen. CRI 90 zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung. Vergleichbar mit 35W HQI Leuchten LI-3353W

Drehbar: 300°
 Abstrahlwinkel: 35° (ab 10 Stk. auch 15°, 25° oder 60°)
 Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter und EVG Treiber, flimmerfrei.
 Passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen.
 Gegen Aufpreis mit dimmbarem Treiber.
 Inkl. COB LED Citizen (CLU038)
 Lebensdauer L70/B50/C10: 50.000 Std. (in Anlehnung an die IEC 62717 Norm)
 Lichtfarbe: 4000K Naturweiß (ab 10 Stk. auch 3000K warmweiß oder Sonderfarbe zur Lebensmittel-Beleuchtung)
 Hervorragende Farbwiedergabe-Qualität: CRI 90 (ab 20 Stk. auch mit CRI 80 bestellbar)
 Lichtstrom Leuchte: 2500 lm
 Spannung: 220-230V / 50- 60Hz
 Leistung: 27 Watt
 Leistungsfaktor (PF): > 0,95
 Material: Aluminium
 Farbe: Weiß
 Abmessungen: L 224 mm, H 273 mm
 Kopfdurchmesser: 95mm
 Schutzart: IP20
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Gewicht: 0,88 kg



COB LED Strahler 40W für 3 Phasen Schiene schwarz



Schwenkbarer LED Spot mit sehr heller LED 3800 Lm, für 3 Phasen-Schiene. CRI 90 zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung. Ersetzt 35W HQI Leuchten LI-3354S

Drehbar: 300°
 Abstrahlwinkel: 35° (ab 10 Stk. auch 15°, 25° oder 60°)
 Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter und EVG Treiber, flimmerfrei.
 Passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen.
 Gegen Aufpreis mit dimmbarem Treiber.
 Inkl. COB LED Citizen (CLU038)
 Lebensdauer L70/B50/C10: 50.000 Std. (in Anlehnung an die IEC 62717 Norm)
 Lichtfarbe: 4000K Naturweiß (ab 10 Stk. auch 3000K warmweiß oder Sonderfarbe zur Lebensmittel-Beleuchtung)
 Hervorragende Farbwiedergabe-Qualität: CRI 90 (ab 20 Stk. auch mit CRI 80 bestellbar)
 Lichtstrom Leuchte: 3800 lm
 Spannung: 220-230V / 50- 60Hz
 Leistung: 41 Watt
 Leistungsfaktor (PF): > 0,95
 Material: Aluminium
 Farbe: Schwarz (ab 10 Stk. auch in weiß bestellbar)
 Abmessungen: L 224 mm, H 273 mm
 Kopfdurchmesser: 95mm
 Schutzart: IP20
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Gewicht: 0,88 kg



COB LED Strahler 40W für 3 Phasen Schiene weiß



Schwenkbarer LED Spot mit sehr heller LED 3800 Lm, für 3 Phasen-Schiene. CRI 90 zur Warenbeleuchtung oder Akzentbeleuchtung. Ersetzt 35W HQI Leuchten
LI-3354W

Drehbar: 300°
 Abstrahlwinkel: 35° (ab 10 Stk. auch 15°, 25° oder 60°)
 Inkl. 3-Phasen Stromschienenadapter und EVG Treiber, flimmerfrei.
 Passend auf alle handelsüblichen 3 Phasen-Schienen.
 Gegen Aufpreis mit dimmbarem Treiber.
 Inkl. COB LED Citizen (CLU038)
 Lebensdauer L70/B50/C10: 50.000 Std. (in Anlehnung an die IEC 62717 Norm)
 Lichtfarbe: 4000K Naturweiß (ab 10 Stk. auch 3000K warmweiß oder Sonderfarbe zur Lebensmittel-Beleuchtung)
 Farbwiedergabe-Qualität: CRI 90 hervorragend (ab 20 Stk. auch mit CRI 80 bestellbar)
 Lichtstrom Leuchte: 3800 lm
 Spannung: 220-230V / 50- 60Hz
 Leistung: 41 Watt
 Leistungsfaktor (PF): > 0,95
 Material: Aluminium
 Farbe: weiß
 Abmessungen: L 224 mm, H 273 mm
 Kopfdurchmesser: 95mm
 Schutzart: IP20
 Nur für den Innenbereich geeignet.
 Gewicht: 0,88 kg

Decken-Anbauleuchten u. Strahler



Niedervolt Halogenscheinwerfer Punto aus Italien 75W-100W dimmbar



Professioneller Aluminium-Spot, Halogen Scheinwerfer im Studiodesign aus italienischer Fertigung. Dimmbarer Strahler mit Trafo zum Anstrahlen von Waren, Pflanzen oder Kunstgegenständen.
LI-3405

Zum Anstrahlen von Waren, Bildern, Restaurant, Pflanzenbeleuchtung, Ladenbeleuchtung.
 Mit schwenkbarem Montagebügel.
 Gerichtetes Licht zur Objektbeleuchtung.
 Mit 12V Trafo zur längeren Lebensdauer und geringeren Energiebedarf.
 Für Niedervolt-Halogenlampe R111 12V AC G53 (75W und 100W)
 Lampe bitte extra bestellen.
 Mit Netzkabel 120cm und Stecker.
 Anschlußspannung 230V AC
 Professionelles Gehäuse aus Aluminiumprofil matt eloxiert mit schwarzem Zierring.
 Optional auch mit 3-Phasen Adapter für Stromschienen lieferbar.
 Länge 212mm
 Ø 130mm
 Gewicht: 2,95 kg



Studio Strahler Spot aus Italien Punto 35W für HQI Lampen



Heller Entladungslampen-Strahler aus Aluminium im Studiodesign. Für Leuchtmittel 35W HID aus italienischer Fertigung. Zur Warenpräsentation oder für Skulpturen im Innenbereich.
LI-3410

Heller Entladungslampen-Strahler aus Aluminium. Für Leuchtmittel 35W HID aus italienischer Fertigung.
 Zur Warenpräsentation oder für Skulpturen im Innenbereich.

Mit eingebautem Vorschaltgerät und Zünder.
 Lampenleistung 35 Watt - Die Helligkeit entspricht etwa 200 Watt Halogenlicht.
 Geeignet für ES111 35W HID Entladungslampe Sockel GX10.
 Lampe bitte extra bestellen.

Mit Netzkabel und Stecker. Anschlußspannung 230V AC
 Professionelles Gehäuse aus Aluminiumprofil matt eloxiert mit schwarzem Zierring und schwenkbarem Montagebügel.
 Länge 280mm, Ø 130mm
 Gewicht: 2 kg



Punto LED Studio-Spot Strahler aus Italien 7W (70W)



Kompakter LED Scheinwerfer aus Aluminium. Gerichtetes Anstrahlen von Objekten und Bildern. Italienische Fertigung.
LI-3414

Mit schwenkbarem Montagebügel.
Auf Anfrage in verschiedenen Farben erhältlich.
Komplett mit 7 Watt Power LED Leuchtmittel.
Lichtverteilung 35°
Lichtfarbe 4500K (neutralweiß)
Die Lichtstärke entspricht etwa 50W Halogenlicht.
Mit Netzkabel und Stecker.
Anschlußspannung 230V
Professionelles Gehäuse aus Aluminiumprofil matt eloxiert mit schwarzem Zierring.
Länge 130mm, Ø 140mm
Gewicht: 1,1 kg

Stromschienen-Strahler für Halogen-Metall dampflampen



Strahler Seven für HQI 70W TD für 3 Phasen Schiene



Gerichtetes Licht zur Objektanstrahlung - HQI entspricht 300W Halogenlicht. Zum Aufstecken auf 3-Phasen-Schiene. Italienische Fertigung.

Restbestand - nur noch 1 Stück am Lager

LI-3520

Abstrahlwinkel 32°. (Lichtkreis Ø 150cm bei 2,5m Abstand)
Lichtstark, zum Anstrahlen von Vitrinen, Bildern, kleineren Objekten
Inkl. EVG-Vorschaltgerät für die Longlife Metall dampflampe HQI-TS 70W.

Mit 3-Phasen Stromschienenadapter und Schwerlastanker für alle handelsüblichen Stromschienen.
Der Strahler darf nicht gedimmt werden.

Das Leuchtmittel HQI-TS 70W bitte extra bestellen (erhältlich in daylight, neutralweiß und warmweiß).

Gehäuse Aluminiumguß.

Farbe: Weiß.

Abmessungen: L 243 mm, B 180 mm, H 260 mm.

Gewicht: 2,65 kg



Seven Spot-Strahler aus Italien für HQI 70W EVG f. 3 Phasen Schiene



Eng gebündeltes Licht für Highlights in Ihrer Ausstellung. Für HQI Lampe. Für 3-Phasen Stromschiene.
LI-3522

Dieser Strahler projiziert einen gleichmäßigen, enggebündelten Lichtkreis 24°.

Inkl. flimmerfreiem, elektronischen Vorschaltgerät.

Die Lichtstärke ist vergleichbar mit 300W Halogen.

Geeignet für die langlebige und sehr lichtstarke Metall dampf-Entladungslampe HQI-T 70W.

Das Leuchtmittel bitte extra bestellen (erhältlich in daylight, neutralweiß oder warmweiß).

Die Leuchte ist NICHT dimmbar.

Sie ist für Dauerbetrieb geeignet.

Gehäuse Aluminium-Guß,

Farbe weiß oder silber.

Mit 3-Phasenadapter und Schwerlastanker für handelsübliche Stromschienen.

Abmessungen: L 300mm, B 140 mm, H 225 mm


Restbestand - nur noch 1 Stück am Lager.

Gewicht: 2,3 kg

Decken-Anbauleuchten u. Strahler

	<p>Halogenstrahler Astro 1 GU10</p>	<p>Schwenkbarer Deckenstrahler mit quadratischer Montageplatte, bis 50 Watt LI-4455</p> <p>Moderner Halogenstrahler zur Deckenmontage. Massives Aussehen durch dicke Aluminium-Komponenten. Aluminium matt gebürstet. Verwendbar für Leuchtmittel GU10 max. 50W. Lampe bitte extra bestellen. Anschlußspannung 230V Abmessungen: L 120mm, B 65mm, H 100mm Gewicht: 0,25 kg</p>
	<p>LED Deckenstrahler Astro 1 Aluminium</p>	<p>Schwenkbarer Alu-Deckenspot mit quadratischer Montageplatte mit GU10 LED Lampe LI-4455L</p> <p>Moderner, heller Strahler zur Deckenmontage. Massives Aussehen durch dicke Aluminium-Komponenten. Aluminium matt gebürstet. Inklusive LED Leuchtmittel GU10 6W. Lichtfarbe: 3000K warmweiß Vergleichbar mit 50W Halogenlicht Anschlußspannung 230V Abmessungen: L 120mm, B 65mm, H 100mm Gewicht: 0,25 kg</p>

Stromschienen-Strahler für Halogen-Metaldampf lampen

	<p>Lival Spot Power 70 CDM-T Strahler Metalldampf lampen 70W 3-Phasen</p>	<p>Heller HID Metallhalogenid Lival Stromschienen-Strahler für HQI, energiesparend. Leuchtweite bis 7m Auslaufartikel - nur noch 1 Stück in silbern verfügbar. LI-6084C</p> <p>Strahler zur hellen Ladenbeleuchtung, für Foyer und ideal für Messestände.</p> <p>Eingebautes, verlustarmes Vorschaltgerät und Zündgerät mit Thermoschalter + Kurzschlußschutz. Die Lichtausbeute entspricht etwa 300 Watt Halogen. Lichtverteilung 22° (auf Sonderwunsch 7° oder 30°), Leuchtweite bis max. 7m. Bitte die Metalldampf lampen HQI-T 70W mit einseitigem Sockel G12 extra bestellen. Die Leuchte ist nicht dimmbar.</p> <p>Mit Stromschienenadapter zum Aufrasten auf handelsübliche 3Phasen-Schienen.</p> <p>Schutzart IP20, Klasse I. Vorgespanntes UV-Schutzglas. Gehäuse Metall, silbern RAL 9006. Abmessungen: B 220mm, L 190mm, H max. 260mm Gewicht: 2,9 kg</p>
<p>Spot Power 70T CDM-T Strahler 70W Lival für 3 Phasen Schiene</p>	<p>Heller HID Entladungslampen-Strahler f. Stromschiene, energiesparend. Leuchtweite bis 7m Auslaufartikel - nur noch 1 Stück in schwarz aus unserer Ausstellung verfügbar. LI-6084S</p>	
<p>Lival Power 150 CDM-T 3-Phasen Strahler Metalldampf lampen 150W weiß</p>	<p>Heller Entladungslampenstrahler für HQI Lampe, energiesparend. Leuchtweite bis 9m Auslaufartikel - nur noch kleine Mengen verfügbar. LI-6085-W</p>	
<p>Shop-Strahler Lival SDW-T 100W für 3 Phasen Schiene</p>	<p>Weißer Stromschienenstrahler zur Warenbeleuchtung mit einem leicht rötlichen-gelblichen Farbton. Angenehmes Licht für Backwaren oder Jeans-Shop. Heller Natriumdampf lampen-Strahler mit 3-Phasen Adapter z. Warenpräsentation, energiesparend. Artikel ist nur noch begrenzt verfügbar ! LI-6087AC</p>	



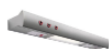
**Lival ShopMaster CDM-T 70
3-Phasen Strahler**



Heller, dekorativer Spot, energiesparend. Mit Leuchtmittel und EVG. LI-6265

Zum Aufrasten auf alle handelsüblichen 3 Phasen Stromschienen. Mit elektronischem Vorschaltgerät, flimmerfrei. Lichtverteilung 24°
Leuchtmittel und Vorschaltgerät sind komplett getrennt zur besseren Wärmeverteilung.
Inklusive Leuchtmittel CDM-T 70W -830 (15.000h). Elektronische Vorschaltgeräte mit Abschalten bei defekten bzw. verbrauchten Leuchtmitteln und einen absolut flimmerfreien Betrieb. Werkzeugloser Lampenwechsel möglich!
Gehäuse aus thermoplastischem Kunststoff.
Farbe: silbergrau (optional weiß oder schwarz).
Auslaufartikel. Es sind nur noch geringe Mengen verfügbar.
Gewicht: 0,85 kg

Wand Anbauleuchten



**Krankenhaus Bettleuchte
Wandleuchte LED Multifunktion**



Multifunktions Beleuchtung zur Wandmontage hinter dem Patientenbett im Krankenzimmer.
Mindest-Bestellmenge 5 Stück
LI-6339

Beleuchtungs- und Verteilungseinheit für Kopfteile. Vorgesehen für Krankenzimmer, kann aber auch in Laboren oder in der Produktion von Präzisionsgeräten eingesetzt werden.
Die Einheit gewährleistet direkte und indirekte Beleuchtung. Sie besteht aus drei völlig getrennten Kammern, davon zwei für Beleuchtung und Zusatzkomponenten. Die dritte Kammer ist separat mit Doppelfunktion, als Kanal für medizinische Gase und Blendschutz. Beide Komponenten verfügen über einen PC Diffusor für weiche, direkte und indirekte Beleuchtung.
Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil eloxiert mit Polyester-Pulverbeschichtung.
Gesamtleistung der Beleuchtungskörper: 61,0W
Helle Farbtemperatur 4000 K
Farbwiedergabeindex von (CRI) >80
Die LED-Lebensdauer beträgt 54000 Stunden (L80B10).
Der anfängliche Lichtstrom der Beleuchtungskörper beträgt 8328lm.
Wirkungsgrad der Beleuchtungskörper nicht unter 137lm/W.
Lichtfarbabweichung (SDCM) kleiner als 3. Der Emissionsgrad ist UGR < 16.
Abmessungen der Beleuchtungskörper 1200/220/150 A/B/H[mm].
Mechanischer Schutzgrad IP20.
Die Beleuchtungsarmatur kann gewartet werden, da die LEDs und Treiber der Leuchte durch den ZHAGA-Standard austauschbar sind.
Der Hersteller verfügt über gültige Zertifikate: ISO 9001: 2015, ISO 27001: 2013, ISO 14001: 2015, ISO 45001: 2018, ISO

Gegen Aufpreis sind zusätzliche Ausrüstungen, wie Sicherheitsstecker, Telefonbuchse usw. möglich:

1 x 2P+E-SOCKEL WEISS	30 €/Stk.
1 x 2P+E-BUCHSE ROT	42 €/Stk.
1 x RJ11-SOCKEL	48 €/Stk.
1 x LAN RJ45 BUCHSE	48 €/Stk.
1 x TV/RD/SAT-SOCKEL	48 €/Stk.
1 x SCHWESTER-RUF-SCHALTER	42 €/Stk.
2 x EINZELPOLIGER SCHALTER	24 €/Stk.

Gewicht: 1,5 kg

Boden und Stehleuchten

		<p>Büro Stehleuchte 515 Direkt-Indirekt 4x55W</p>	<p>Zur blendfreien Ausleuchtung eines Doppelarbeitsplatzes, aber auch für Foyers, Empfangsbereiche, Besprechungs- und Konferenzräume. Starke Lichtstrahlung nach oben und gedämpfte Lichtstrahlung nach unten (blendfrei). Mit integriertem 2-Stufen-Schalter am Leuchtenkopf für wahlweise 50% oder 100% Lichtleistung. Energiesparend und lichtstark durch 4 Kompaktleuchtstofflampen 55 Watt (im Lieferumfang enthalten). Um 180° schwenkbarer Leuchtenkopf. Dekorative Microlochung für kleinen Direktlichtanteil. Serienmäßig mit werkzeuglos einclipsbarer Abdeckscheibe. Ideal für Raumhöhen zwischen 2,5 und 3 Metern. Höhe: 190 cm Farbe: alutech-silber LI-7030</p>
		<p>Büro Stehleuchte 515 Direkt-Indirekt 2x55W</p>	<p>Zur blendfreien Ausleuchtung eines Doppelarbeitsplatzes, aber auch für Foyers, Empfangsbereiche, Besprechungs- und Konferenzräume. Starke Lichtstrahlung nach oben und gedämpfte Lichtstrahlung nach unten (blendfrei). Mit integriertem 2-Stufen-Schalter am Leuchtenkopf für wahlweise 50% oder 100% Lichtleistung. Energiesparend und lichtstark durch 2 Kompaktleuchtstofflampen 55 Watt (im Lieferumfang enthalten). Um 180° schwenkbarer Leuchtenkopf. Dekorative Microlochung für kleinen Direktlichtanteil. Serienmäßig mit werkzeuglos einclipsbarer Abdeckscheibe. Ideal für Raumhöhen zwischen 2,5 und 3 Metern. Höhe: 190 cm Farbe: alutech-silber LI-7032</p>

Arbeitsleuchten

	<p>Schreibtischlampe mit Gelenkarm Design energiesparend 11W</p>	<p>Verstellbare Schreibtischleuchte und lichtstarke Aluminium-Gelenkleuchte mit Tischklemme. Inkl. Leuchtstofflampe PL 11W. LI-7620</p> <p>Flexible Metall-Leuchte mit 3 Gelenken. Der Lampenkopf ist aus Kunststoff, mit Netzschalter. Mit Klemmbefestigung für die Tischplatte (Auf Sonderbestellung mit standfestem Tischfuß). Mit verlustarmem Vorschaltgerät. Inklusive Kompakt-Leuchtstofflampe G23 11W Mit 150cm Anschlußkabel und Netzstecker. Farbe silbern (ab 40 Stk. auch in anderen Ausführungen lieferbar) Gewicht: 2 kg</p>
--	---	---

Hallenleuchten zur direkten Deckenmontage


Hitzebeständige Beleuchtung für hohe Temperaturen bis 160 Grad

LI-7900



Heller HID-Strahler Scheinwerfer 70W 150W für extreme Umgebungstemperaturen, wie Klimakammer, Wärmekammer, Ofen und andere Industrieanwendungen. Hochtemperaturbeständig.

Beleuchtung temperaturbeständig für starke Temperaturschwankungen.
Im Lieferumfang ist ein Druckausgleichsbehälter mit 0,5m Metallflex-Verbindungskabel zur Montage außerhalb des Temperaturbereiches.

(andere Längen auf Anfrage erhältlich)

Das passende Vorschaltgerät wird ebenfalls außerhalb der Kammer montiert (**bitte extra bestellen**).

So ist nur die Leuchte direkt den extremen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeiten ausgesetzt.

Hitzefestes Glas: Max. 180°C
 Temperaturänderung: Bis 150°C pro Minute.
 Im Langzeitbetrieb geprüfter Temperaturbereich -50°C ... +135°C (mit 70W Leuchtmittel)
 Rechnerisch ermittelter Bereich: -70°C....+160°C
 Aluminiumreflektor für symmetrische Lichtabstrahlung 60° Winkel.
 Lichtstrom: 7000Lm (70W) / 12500 Lm (150W)
 Farbwiedergabequalität: Ra 92 hervorragend
 Lampenlebensdauer: ca. 15000 h
 Energiesparend: 70W Keramik entspricht etwa 300W Halogenlicht.
 150W Keramik = 550W Lichtstärke.
 Keramik-Leuchtmittel HCI-TS 70W bzw. 150W **bitte extra bestellen**.

Wirkungsgrad: 58%
 Wärmeabgabe: 29,4 W (70W) / 63,0 W (150W)

Gehäuse: Aluminium-Druckguß, alle Schrauben sind aus Edelstahl.
 Schwenkbarer Befestigungsbügel.
 Beide Dichtungen im Strahler: Silikon geschäumt, temperaturbeständig im Bereich -50 °C bis 200 °C
 Schutzklasse: IP65
 Abmessungen: Breite 280, Höhe 210, Tiefe 165 mm

Mindestbestellmenge 2 Stk.

* Auf Wunsch fertigen wir Leuchten für andere Anwendungen an *

Gewicht: 4 kg



LED Beleuchtung für hohe Temperaturen hitzebeständig 100°C



Heller LED-Strahler Scheinwerfer für extreme Umgebungstemperaturen, wie Industrie, Hochofen, Sauna, Wärmekammer, Ofen und andere Industrieanwendungen. Hochtemperatur-beständig. LI-7910

Beleuchtung temperaturbeständig.

Umgebungstemperatur: -70°C....+100°C
Bis 100°C Änderung pro Minute.

Lichtabstrahlung 60° Winkel symmetrisch.

LED Lebensdauer ca. 30000 h

Energiesparend: 25W LED entspricht etwa 300W Lichtstärke.

Spannung: 205V - 265V / 50 Hz

Gehäuse: Aluminium

Schutzklasse: IP65

Abmessungen: Breite 280, Höhe 210, Tiefe 100 mm

Es ist kein weiteres Zubehör erforderlich - Die Beleuchtung ist betriebsfertig. Mindestbestellmenge 5 Stk.

* Auf Wunsch fertigen wir Leuchten für andere Anwendungen an *

Gewicht: 2,5 kg

LED Leisten und Stäbe



LED Strip Streifen Leiste starr 25cm RGB 24V

Starrer LED-Streifen mit 24 LEDs in rot, grün und blau für stufenlose Farbmischung.

Stufenloser Farbwechsel und Farbmischungen in Millionen von Farbtönen sind in beliebiger Geschwindigkeit absolut synchron möglich.

Zum Betrieb ist eine Stromversorgung und ein Steuergerät erforderlich.

Mit diesen Zusatzkomponenten können auch mehrere LED Strips betrieben werden.

Die Verbindung der Strips erfolgt über die erhältlichen Verbindungskabel mit Steckverbindern.

Länge 25 cm

Leistung 2,65 W

LI-8000

Farblichtsteuerungen



LED Steuergerät RGB + Treiber 24V

Zur Farbmischung und Steuerung von RGB LED Leuchten 12V - 24V. 8 verschiedene Programme für automatische Farbwechsel oder feste Farbeinstellung.

Anschluß für externe Tasten.

Zum Betrieb ist ein LED Netzteil 12V oder 24 V DC erforderlich.

3 Ausgangskanäle 12/24V mit max. 2A

Maximal anschließbar sind: 120 Watt LED Leistung / 24V oder 60 Watt / 12V

LI-8009



RGB-Steuerung mit Fernbedienung

Zur Farbmischung und Steuerung von RGB LED Leuchten 12V oder 24V. LI-8011

3 Ausgänge: 12/24V

Max. Strombelastbarkeit 5A pro Kanal.

Betrieb nur mit einer externen Stromversorgung von 12V oder 24V DC.

4 automatische Programmabläufe, sowie 15 statische Farb-Einstellungen sind wählbar.

Die Helligkeit kann in 3 Dimmstufen gewählt werden.

Maximaler Abstand zur Fernbedienung 7m.





Synchronisation mit weiteren RGB-Steuerungen ist möglich.

Die Programme können mit der beiliegenden IR-Fernbedienung abgerufen werden.



Falls eine Funkfernbedienung erforderlich ist, sodaß das Steuergerät auch unsichtbar hinter Verkleidungen montiert werden kann, empfehlen wir unseren RGB Controller LI-8017.

Abmessungen 102mm x 40mm x 18mm

Gewicht: 0,19 kg

	<p>DMX Farblichtsteuerung Kapego mit Funkfernbedienung</p> 	<p>Steuergerät mit 30 Programmen und Farbwechsel mit DMX 512 Ausgang für RGB LED Leuchten. Vorführgerät zum reduzierten Preis LI-8025</p> <p>Zur Ansteuerung von RGB LED-Scheinwerfern oder anderen Leuchten die über DMX steuerbar sind. Es stehen 30 Farbprogramme zur Verfügung, die mit der beigegeführten Funkfernbedienung abgerufen werden können. Abruf der Programme über die Tasten am Gerät oder auch über den Handsender. Leistungsaufnahme: 5W DMX Ausgang: XLR-3 Buchse PC Schnittstelle: RJ45 Steckverbinder Abmessungen: 175 x 45 x 35mm Gewicht: 0,3 kg</p>
	<p>3-Kanal LED Treiber PWM RGB 12 - 24V</p>	<p>Steuerung für LED mit 12 / 24V über 10V Steuerspannung. Externe Versorgungsspannung 12V oder 24V DC je nach LEDs erforderlich. LED Spannung: 12V/24V 3 Regelkanäle mit jeweils max. 1,3A Belastbarkeit. 3 Analogeingänge 0 - 10V oder 1 - 10V Länge 167mm, B 38mm, H 30mm LI-8030</p>
	<p>3-Kanal LED Treiber PWM RGB 24V</p>	<p>zur Regelung von LED mit 24V über 10V Steuerspannung. Externe Versorgungsspannung 24V DC je nach LEDs erforderlich. LED Spannung: 24V 3 Regelkanäle mit jeweils max. 2A Belastbarkeit. 3 Analogeingänge 0 - 10V oder 1 - 10V Länge 167mm, B 38mm, H 30mm LI-8031</p>

LED Leisten und Stäbe

 	<p>LED Alu-Profil Leiste 50cm warmweiß</p>	<p>Zierliche, helle LED Leiste zur Vitrinenbeleuchtung, für Innen oder Außen, mit Steckverbindern für 12V. LI-8039</p> <p>Ideal für Messestände, Schaufensterbeleuchtung, Displaybeleuchtung, Vitrinen, Regale, Küchenunterbau ... Lichtfarbe warmweiß 3000K mit 30 LEDs, sehr hohe Helligkeit Abstrahlwinkel sehr breit 120° Betriebsspannung 12 Volt DC / 600mA Max. 10 Leisten können über die Steckverbinder verbunden werden. Zum Betrieb muß eine Stromversorgung 12V extra bestellt werden. Schutzart IP65 Abmessungen 500mm x 9mm x 11mm Gewicht: 0,12 kg</p>
---	---	---

LED Streifen flexibel

 	<p>Selbstklebender LED-Streifen Flexibel 12V pro Meter</p>	<p>Flexibles LED-Band mit 120 hellen LEDs in weiß oder verschiedenen Lichtfarben. Strip kürzbar. LI-8042</p> <p>Spannung: 12V DC Leistung: 10W / m 120 SMD LEDs pro m Mit Schere trennbar alle 6 Leds (4,5cm) Rückseitig starkes Klebeband bietet festen Halt auf allen glatten, sauberen Flächen. Der Zuschnitt erfolgt meterweise bis zu einer Stücklänge von 10 Metern. Die Anschlüsse müssen angelötet werden. Nur für trockene Umgebung. Längen: 1m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m, 7m, 8m, 9m oder 10m Abmessungen: Breite 8mm, Dicke 2,5mm Gewicht: kg</p>
---	---	---

	<p>Selbstklebender LED-Streifen Flexibel 24V pro Meter</p>	<p>Flexibles LED-Band in weiß oder verschiedenen Farben. Strip Kürzbar. LI-8045</p>
--	---	--

LED Leisten und Stäbe

	<p>LED Streifen Starr 30 LEDs 37,5cm</p>	<p>Dünne Lichtleiste mit 30 LEDs in weiß, rot, gelb, grün oder blau. Für 12V. Sonderangebot - Restbestand - nicht mehr nachbestellbar. LI-8050</p>
	<p>GEO-Technik</p>	<p>Zur direkten oder indirekten Beleuchtung und Dekoration. (z.B als Beleuchtung hinter dem TV oder unter Regalen und Schränken), am Fahrzeug (StVO beachten!) oder z.B. im Modellbau. Zum Betrieb ist eine Stromversorgung 12V erforderlich. Stromaufnahme 200mA Leistung 2,4 W Lichtfarbe weiß 5500K oder warmweiß 3000K oder farbig. An einer Stromversorgung können auch mehrere LED Strips betrieben werden. An beiden Enden der LED-Leiste sind kurze Verbindungskabel mit Steckverbindern zur Verbindung mit der Stromversorgung oder für weitere LED-Streifen. Die Stromversorgung bitte extra bestellen. Die LED-Streifen sind nicht feuchtigkeitsgeschützt und nur für den Innenbereich geeignet. Länge 375 mm, Breite 10 mm, Höhe 8mm. Gewicht: kg</p>

	<p>LED Leiste IP65 63cm wasserdicht, warmweiß</p>	<p>Starre LED Lichtleiste mit 36 LEDs für Innen oder Außen, mit Steckverbindern für 12V. LI-8051-6</p>
	<p>Voll vergossene und wasserdichte (IP67) LED-Leiste mit 36 warmweißen Piranha-LEDs (3000 K). Mit zwei Verbindungskabeln (eine Seite mit Buchse, eine Seite mit Stecker, Länge jeweils ca. 18 cm) zum Durchverbinden mehrerer Leisten sowie einem extra Anschlusskabel für den Netzteilanschluss (Netzteil nicht im Lieferumfang). Inklusive 3 Befestigungsclips für die Montage. Länge ca. 63 cm (ohne Verbindungskabel). Ideal für direkte oder indirekte Beleuchtung im Haus (z.B. als Beleuchtung hinter dem TV oder unter Regalen und Schränken), am Fahrzeug (StVO beachten!) oder z.B. im Modellbau. Betriebsspannung 12 V DC/300 mA. Es können max. 8 Stück der LED-Strips in Reihe geschaltet werden. Piranha-LEDs zeichnen sich aus durch hohe Lichtausbeute, großen Abstrahlwinkel und die besondere Bauform mit 4 Lötanschlüssen, die eine optimale Wärmeabfuhr garantiert. Maße Strip ca. 18 x 13 mm. Gewicht: kg</p>	

LED Streifen flexibel

	<p>LED Strip Flexibel 12V 8mm 0,5m weiß oder farbig</p>	<p>Biegsames, selbstklebendes LED Band, 50cm lang. LED Streifen mit 30 x SMD 3528 weiß oder farbig. LI-8052</p>
	<p>Spannung: 12V DC Leistung: 5,28W / m 33 SMD LEDs Mit Schere trennbar alle 3 Leds (4,5cm) Rückseitig starkes Klebeband bietet festen Halt auf allen glatten, sauberen Flächen. Die Anschlüsse müssen angelötet werden. Nur für trockene Umgebung. Länge: 50cm Abmessungen: Breite 8mm, Dicke 2,5mm Gewicht: kg</p>	
<p>LED Strip Flexibel 12V 8mm weiß pro Meter</p>	<p>Biegsames, selbstklebendes LED Band, Länge nach Wunsch. LED Streifen mit 60 x SMD 3528 weiß pro Meter. LI-8053</p>	



RGB LED-Streifen wasserdicht, flexibel pro Meter



Selbstklebender 12V LED-Strip IP65 für Außen, mit ultrahellen SMD LEDs für stufenlose Farbmischung.
LI-8060-3

Für Dekorationen, Hintergrundbeleuchtung, Badezimmer, Werbetransparent und zum Einziehen in Alu-Profile.

Anschlußspannung 12V DC

Leistung: 7 Watt /m

Lichtstarke SMD 5050 RGB LEDs

In jedem Chip sitzen 3 farbige LEDs, sodaß reine Mischfarben entstehen.

Abstrahlwinkel: 110°

LED Abstand 33mm.

Das Band kann in Abständen von 10cm abgeschnitten werden.

Der Anschluß erfolgt durch Lötunkte.

Breite 12mm.

Auf der Rückseite befindet sich ein starkes Selbstklebeband.

Zum Betrieb ist ein 12V DC Netzteil, sowie ein RGB Steuergerät erforderlich.

Schutzart IP65 (spritzwasserdicht)

Gewicht: kg



LED-Streifen IP65 wasserdicht, flexibel, weiß 3,6W pro Meter

12V LED-Strip feuchtigkeitsgeschützt für Außen, selbstklebend, mit SMD LEDs. 3,6W pro Meter.

Für Dekorationen, Hintergrundbeleuchtung, Badezimmer, Küche und zum Einziehen in Alu-Profile.

Anschlußspannung 12V DC

Leistung: 3,6 Watt

Lichtstarke SMD LEDs mit 120° Abstrahlwinkel.

Lichtfarbe 4500K neutral weiß (auf Anfrage auch warmweiß, rot, grün oder blau)

LED Abstand 20mm

Das Band kann in Abständen von 10cm abgeschnitten werden.

Am Ende befinden sich 10cm kurze Anschlußlitzen.

Breite 8,5mm, Länge 100cm

Auf der Rückseite befindet sich ein starkes Selbstklebeband.

Zum Betrieb ist ein 12V DC Netzteil erforderlich.

Schutzart IP65 (regenwasserdicht)

LI-8061-1

Farblichtsteuerungen



LED Steuergerät RGB Treiber 350mA Chromoflex



Zur Farbmischung und Steuerung von RGB LED Leuchten 350 mA.

Dieser Artikel wurde vom Hersteller abgekündigt - nur noch wenige verfügbar

LI-8100

8 automatische Programme.

Anschluß für externe Tasten.

3 LED Ausgänge 350mA

Zum Betrieb ist ein LED Netzteil 12 V oder 24 V DC erforderlich.

Es können eine oder mehrere RGB LED Leuchten in Reihe betrieben werden.

Maximal anschließbar sind 3 RGB Leuchten (bei 12V Versorgungsspannung) oder 6 RGB Leuchten (bei 24V Versorgungsspannung).

Abmessungen: L95mm, B 50mm, H 38mm

Gewicht: kg

Notleuchten



Notausgangsleuchte LED Scheibe + Alu mit Batterie



Notleuchte mit Batterie, LED 3W, senkrechter Scheibe und Fluchtweg-Symbolen.
LI-9050

Fluchtwegleuchte zur Wand-, Decken-, oder Aufbaumontage.
Als Zubehör gibt es Rahmen zum Decken- Wand-Einbau oder Pendel zum Abhängen.
Mit großer Leuchtscheibe zur Aufnahme des beleuchteten Piktogrammes.
Große Erkennungsweite bis 22m nach DIN EN 60598 T2.22.
Mit LED Lampe 3W und NiMH Akku 4,8V.
Die Sicherheitsleuchte leuchtet ständig und schaltet bei Stromausfall auf Akkubetrieb um.
Leuchtdauer 3 Std. über eingebauten Akku.
Mit LED Funktionsanzeige, Prüftaste, Tiefentladungsschutz und elektronischer Umschalteneinrichtung.
3 Piktogramme FLUCHTRICHTUNG werden mitgeliefert.
Oberteil aus Aluminiumprofil, weiß eloxiert.
Scheibe aus Acryl
Schutzklasse IP40.
Länge 250mm, Breite 198mm, max. Tiefe 50mm.
Gewicht: 0,8 kg



Notausgangsleuchte LED Scheibe mit Batterie

Fluchtwegleuchte zur Wand-, Decken-, oder Aufbaumontage.

LI-9051

Fluchtwegleuchte zur Wand-, Decken-, oder Aufbaumontage.
Mit großer Leuchtscheibe zur Aufnahme des beleuchteten Piktogrammes.
Große Erkennungsweite bis 24m nach DIN EN 60598 T2.22.
Mit LED Lampe 4W und NiMH Akku 4,8V.
Die Sicherheitsleuchte leuchtet ständig und schaltet bei Stromausfall auf Akkubetrieb um.
Leuchtdauer 3 Std. über eingebauten Akku. Mit LED Funktionsanzeige, Prüftaste, Tiefentladungsschutz und elektronischer Umschalteneinrichtung.
4 Piktogramme FLUCHTRICHTUNG werden mitgeliefert
Oberteil aus Kunststoff, weiß
Scheibe aus Acryl
Schutzklasse IP40
Länge 240mm, Breite 175mm, max. Tiefe 50mm

Als Zubehör gibt es Rahmen zum Decken- Wand-Einbau oder Pendel zum Abhängen.
Gewicht: 0,8 kg






Notausgangsleuchte Flag IP65 mit Akku



Fluchtwegleuchte mit Leuchtstofflampe 8W, senkrechter Scheibe und Fluchtwegsymbolen für Innen und Außen.
Auslaufartikel - 1 Stk. Restbestand
LI-9060

Fluchtwegleuchte zur Decken-Aufbaumontage oder zum Einbau.
Mit senkrecht abstehendem Diffusor zur Aufkleben eines der mitgelieferten Fluchtwegsymbole.
Die Leuchte gibt auch Licht an die Umgebung ab zur besseren Orientierung.
Mit Leuchtstofflampe 8W T5 und NiCd Akku 3,6V.
Die Leuchte ist ständig an und schaltet bei Stromausfall auf Akkubetrieb um.
Leuchtdauer 3 Std. über eingebauten Akku.
Eine kleine, rote LED zeigt an, wenn das Stromnetz vorhanden ist.
3 Piktogramme FLUCHTRICHTUNG werden mitgeliefert.
Weißes Gehäuse
Spritzwasserdicht IP65
Länge 365mm, Breite 170mm, Tiefe 200mm.
Auslaufartikel - 1 Stk. Restbestand
Gewicht: kg

	<p>Notausgangsleuchte Fluchtwegleuchte mit Akku</p>	<p>Rettungszeichenleuchte mit langlebiger Leuchtstofflampe 8W, Notleuchte. LI-9070</p> <p>Notausgangsleuchte zur Wandmontage oder Deckenmontage. Leuchtdauer bei Stromausfall 1 Std. oder 3 Std. Erkennungsweite ca. 21m. Mit Leuchtstofflampe 8W T16 und NiCd Akku 3,6V . Schutzart IP20. Gehäusefarbe weiß, mit Rettungszeichen "unten" Breite 335mm, Höhe 130mm, Tiefe 80mm. Gewicht: 0,5 kg</p>
	<p>Notausgangsleuchte LED Fluchtwegleuchte mit Akku</p>	<p>Rettungszeichenleuchte mit Batterie und wartungsfreier, heller LED-Lampe, Notleuchte. LI-9072</p> <p>Notausgangsleuchte zur Wandmontage oder Deckenmontage. Die Notausgangsleuchten sind so konzipiert, daß sie im Ruhezustand vom Stromnetz 230V versorgt und geladen werden. Bei Ausfall der Spannung schaltet die Leuchte auf den Akku um und beginnt zu leuchten. Damit die Leuchte nicht schon im Versandkarton einschaltet, ist in der Leuchte der Verbindungsstecker zum Akku herausgezogen.</p> <p>Leuchtdauer bei Stromausfall 1 Std. Erkennungsweite ca. 21m. Mit LED Lampe 3W und NiCd Akku 3,6V . Schutzart IP65 feuchtigkeitsgeschützt. Gehäusefarbe weiß, mit Rettungszeichen "unten" Breite 357mm, Höhe 110mm, Tiefe 57mm. Gewicht: 0,5 kg</p>
	<p>Notausgangsleuchte LED mit Akku</p>	<p>Notleuchte mit Batterie, LED 4W und Fluchtweg-Symbolen. Auch für feuchte Umgebung IP54 LI-9075</p> <p>Fluchtwegleuchte zur Wand- Decken- Aufbaumontage oder zum Abpendeln. Große Leuchtfläche mit großer Erkennungsweite bis 24m nach DIN EN 60598 T2.22. Mit LED Lampe 4W und NiMH Akku 3,6V. Die Sicherheitsleuchte leuchtet ständig und schaltet bei Stromausfall auf Akkubetrieb um. Eine kleine, rote LED zeigt an, wenn das Stromnetz vorhanden ist. Leuchtdauer 3 Std. über eingebauten Akku. Mit LED Funktionsanzeige, Prüftaste, Tiefentladungsschutz und elektronischer Umschalteinrichtung. 4 Piktogramme FLUCHTRICHTUNG gemäß BGV A8 werden mitgeliefert. Kunststoffgehäuse weiß Schutzklasse IP54. Länge 250mm, Breite 174mm, Tiefe 34mm. Gewicht: 0,2 kg</p>



Zubehör: Für Innenleuchten



Vertikale Abdeckung mit Scheibe f. Notausgangsleuchte Stair LI-9083

Notleuchten



Notleuchte Secur IP65 mit Akku



Notbeleuchtung mit Leuchtstofflampe 8W zum Wandaufbau oder Einbau. 3 Std. Batteriebetrieb.
Auslaufartikel - 1 Stk. Restbestand
LI-9091

Notleuchte zur Wand-Aufbaumontage oder zum Einbau.
Mit Leuchtstofflampe 8W T5 und NiCd Akku 3,6V.
Bei Stromausfall automatische Einschaltung der Leuchtstoffröhre mit 3 Std. Leuchtdauer über eingebauten Akku.
Eine kleine, rote LED zeigt an, wenn das Stromnetz vorhanden ist.

Die Leuchte kann in mehreren Funktionsarten betrieben werden:

- 1) Bereitschaftsschaltung - das Licht schaltet automatisch nur bei Stromausfall ein,
- 2) Dauerschaltung - das Licht ist immer an,
- 3) Bereitschaftsschaltung - zusätzlich kann über einen Steueranschluß das Licht von der Ferne eingeschaltet werden.

Weißes Gehäuse aus stabilem Kunststoff,
wassergeschützt IP65
Breite 350mm, Höhe 117mm, Tiefe 76mm

Auslaufartikel - 1 Stk. Restbestand
Gewicht: 1,1 kg

Zubehör: Für Innenleuchten



Vertikale Wandbefestigung f. Notausgangsleuchte Stair
LI-9095



Horiz. Wandbefestigung f. Notausgangsleuchte Stair
LI-9096



Piktogramm links f. Notausgangsleuchte
LI-9097L



Piktogramm rechts f. Notausgangsleuchte
LI-9097R

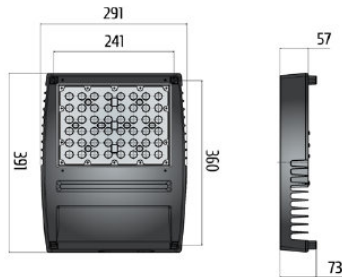


Piktogramm unten f. Notausgangsleuchte
LI-9097U

Hallenleuchten zur direkten Deckenmontage


**LED Hallenbeleuchtung Dimmbar
Replay 100W IP66**

LI-D110



Energiesparender Fluter und Scheinwerfer für Hallendecke, Tunnel, Tankstelle, Sporthallen und Hochregallager.
Lichtstrom 14120 Lm, auf Wunsch dimmbare 100 Watt Power LED Leuchte - so hell, wie 1500W Halogenlicht.

Helle Beleuchtung zur Deckenmontage.

Lichtabstrahlung: Symmetrisch 90° (ab 4 Stk. bestellbar in 120° oder asymmetrisch AS55°)

Mit eingebautem LED Treiber und Stabilisierung für gleichmäßige Helligkeit auch bei Spannungsschwankungen.

Niedriger Stromverbrauch, keine Wartungskosten, sehr lange Lebensdauer.

Komplett betriebsbereit, inkl. LED Leuchtmittel.

Durch die große Anzahl von Power LEDs ergibt sich eine bessere Wärmeverteilung in der Leuchte und eine höhere Lebensdauer.

Farbwiedergabe Index: Ra 80

Betriebsspannung 100V - 277V / 50 - 60Hz

Lichtstrom: 14120 lm

Leistungsfaktor 0.9

Umgebungstemperatur während des Betriebes: -35° C ... +45° C

Leistungsverbrauch: 99W

Luftfeuchtigkeit: 10% - 90%

LED Lebensdauer > 74000 Std.

Farbtemperatur 4000 K (Tageslicht)

Sehr stabiles Aluminium Druckguss-Gehäuse

Farbe: Anthracite RAL 7039

Schutzart IP66 spritzwasserfest und staubgeschützt

Abmessungen: L 360mm, B 291mm, H 73 mm

Auf Sonderbestellung:

auch dimmbar über DALI

99W oder 184W

3000K oder 6000K

Drehbare Deckenbefestigung

Ballschutzgitter

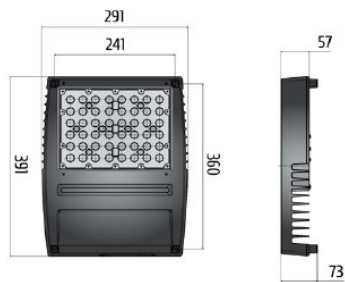
Notstrom-Batterie 1h

Gewicht: 7,18 kg



LED Hallenbeleuchtung Dimmbar Replay 138W IP66

LI-D111



Heller, energiesparender Fluter und Beleuchtung für Hallendecke, Tunnel, Tankstelle, Sporthallen und Hochregallager.
Lichtstrom 21455 Lm, auf Wunsch dimmbare 138 Watt Power LED Leuchte - so hell, wie 2000W Halogenlicht.

Helle Beleuchtung zur Deckenmontage.

Lichtabstrahlung: Symmetrisch 90° (ab 4 Stk. bestellbar in 120° oder asymmetrisch AS55°)

Mit eingebautem LED Treiber und Stabilisierung für gleichmäßige Helligkeit auch bei Spannungsschwankungen.

Niedriger Stromverbrauch, keine Wartungskosten, sehr lange Lebensdauer.

Komplett betriebsbereit, inkl. LED Leuchtmittel.

Durch die große Anzahl von Power LEDs ergibt sich eine bessere Wärmeverteilung in der Leuchte und eine höhere Lebensdauer.

Farbwiedergabe Index: Ra 80

Betriebsspannung 100V - 277V / 50 - 60Hz

Lichtstrom: 21455 lm

Leistungsfaktor 0.9

Umgebungstemperatur während des Betriebes: -35° C ... +45° C

Leistungsverbrauch: 138W

Luftfeuchtigkeit: 10% - 90%

LED Lebensdauer > 74000 Std.

Farbtemperatur 4000 K (Tageslicht)

Sehr stabiles Aluminium Druckguss-Gehäuse

Farbe: Anthracite RAL 7039

Schutzart IP66 spritzwasserfest und staubgeschützt

Abmessungen: L 360mm, B 291mm, H 73 mm

Auf Sonderbestellung:

auch dimmbar über DALI

99W oder 184W

3000K oder 6000K

Drehbare Deckenbefestigung

Ballschutzgitter

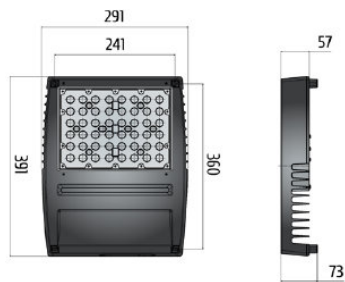
Notstrom-Batterie 1h

Gewicht: 7,18 kg



LED Hallenbeleuchtung Dimmbar Replay 184W IP66

LI-D112



Heller, energiesparender Fluter und Beleuchtung für Hallendecke, Tunnel, Tankstelle, Sporthallen und Hochregallager.
Lichtstrom 24400 Lm, auf Wunsch dimmbare 184 Watt Power LED Leuchte - so hell, wie 2800W Halogenlicht.

Helle Beleuchtung zur Deckenmontage.

Lichtabstrahlung: Symmetrisch 90° (ab 4 Stk. bestellbar in 120° oder asymmetrisch AS55°)

Mit eingebautem LED Treiber und Stabilisierung für gleichmäßige Helligkeit auch bei Spannungsschwankungen.

Niedriger Stromverbrauch, keine Wartungskosten, sehr lange Lebensdauer.

Komplett betriebsbereit, inkl. LED Leuchtmittel.

Durch die große Anzahl von Power LEDs ergibt sich eine bessere Wärmeverteilung in der Leuchte und eine höhere Lebensdauer.

Farbwiedergabe Index: Ra 80

Betriebsspannung 100V - 277V / 50 - 60Hz

Lichtstrom: 24400 lm

Leistungsfaktor 0.9

Umgebungstemperatur während des Betriebes: -35° C ... +45° C

Leistungsverbrauch: 184W

Luftfeuchtigkeit: 10% - 90%

LED Lebensdauer > 74000 Std.

Farbtemperatur 4000 K (Tageslicht)

Sehr stabiles Aluminium Druckguss-Gehäuse

Farbe: Anthracite RAL 7039

Schutzart IP66 spritzwasserfest und staubgeschützt

Abmessungen: L 360mm, B 291mm, H 73 mm

Auf Sonderbestellung:

auch dimmbar über DALI

99W oder 138W

3000K oder 6000K

Drehbare Deckenbefestigung

Ballschutzgitter

Notstrom-Batterie 1h

Gewicht: 7,18 kg

Lichtbänder für Lager und Halle


**Lichtband LED
Hallenbeleuchtung Lane 115cm
70W IP43**

LI-D140

Energiesparende blendfreie Lichtleiste 11160 Lm für Hallendecke, Sporthalle, Mehrzweckhalle, Hallen und Hochregallager. Mit Dimmfunktion.



Helle Beleuchtung zur Deckenmontage.
Diese Anbauleuchte ersetzt die herkömmlichen 150W HID HQI Leuchten.

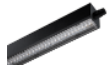
Eingebauter LED Treiber und Stabilisierung für gleichmäßige Helligkeit auch bei Spannungsschwankungen.
Niedriger Stromverbrauch, keine Wartungskosten, sehr lange Lebensdauer.
Komplett betriebsbereit, inkl. LED Leuchtmittel.
Durch die große Anzahl von Power LEDs ergibt sich eine bessere Wärmeverteilung in der Leuchte und eine höhere Lebensdauer.
Mit interner Durchverbindung - Das Lichtband muß nur an einem Ende elektrisch angeschlossen werden.
Maximal können 20 Leuchten in eine Reihe verbunden werden.

Farbwiedergabe Index: Ra 80
UGR: 16
Betriebsspannung 220V - 240V / 50 - 60Hz
Lichtabstrahlung: Symmetrisch 90° (alternativ 60°)
Lichtstrom: 11160 lm
Leistungsfaktor 0.97
Umgebungstemperatur: -35° C ... +45° C während des Betriebes
Gesamt Leistungsverbrauch: 70W
Luftfeuchtigkeit: 10% - 90%
LED Lebensdauer > 70000 Std.
Farbtemperatur 4000 K (Tageslicht)
Sehr stabiles Aluminium Druckguss-Gehäuse, schwarz eloxiert (auf Wunsch weiß)
Schutzart: IP43 spritzwasserfest
Schlagzähigkeit: IK05
Abmessungen: L 1150mm, B 50mm, H 65 mm

Auf Sonderbestellung:

auch dimmbar über DALI, Wireless oder 1-10V,
Photosensor zur autom. tageslicht abhängigen Dimmung ,
Lichtfarbe 3000K oder 6000K
Decken Abstandshalter
Ballschutzgitter
Kettenabhängung 1m oder 2m
Überspannungsschutz 12kV

Gewicht: 2,8 kg



Lichtband LED
Hallenbeleuchtung Lane 171cm
105W IP43

LI-D141



Energiesparende blendfreie Lichtleiste 16740 Lm für Hallendecke, Sporthalle, Mehrzweckhalle, Hallen und Hochregallager. Optional mit Dimmfunktion.

Helle Beleuchtung zur Deckenmontage.
 Diese Anbauleuchte ersetzt die herkömmlichen 250W HID HQI Leuchten.

Eingebauter LED Treiber und Stabilisierung für gleichmäßige Helligkeit auch bei Spannungsschwankungen.
 Niedriger Stromverbrauch, keine Wartungskosten, sehr lange Lebensdauer.
 Komplett betriebsbereit, inkl. LED Leuchtmittel.
 Durch die große Anzahl von Power LEDs ergibt sich eine bessere Wärmeverteilung in der Leuchte und eine höhere Lebensdauer.
 Mit interner Durchverbindung - Das Lichtband muß nur an einem Ende elektrisch angeschlossen werden.
 Maximal können 20 Leuchten in eine Reihe verbunden werden.

Farbwiedergabe Index: Ra 80
 UGR: 16
 Betriebsspannung 220V - 240V / 50 - 60Hz
 Lichtabstrahlung: Symmetrisch 90° (alternativ 60°)
 Lichtstrom: 16740 lm
 Leistungsfaktor 0.97
 Umgebungstemperatur: -35° C ... +45° C während des Betriebes
 Gesamt Leistungsverbrauch: 105W
 Luftfeuchtigkeit: 10% - 90%
 LED Lebensdauer > 70000 Std.
 Farbtemperatur 4000 K (Tageslicht)
 Sehr stabiles Aluminium Druckguss-Gehäuse, schwarz eloxiert (auf Wunsch weiß)
 Schutzart: IP43 spritzwasserfest
 Schlagzähigkeit: IK05
 Abmessungen: L 1710mm, B 50mm, H 65 mm

Auf Sonderbestellung:

auch dimmbar über DALI, Wireless oder 1-10V,
 Photosensor zur autom. tageslicht abhängigen Dimmung ,
 Lichtfarbe 3000K oder 6000K
 Decken Abstandshalter
 Ballschutzgitter
 Kettenabhängung 1m oder 2m
 Überspannungsschutz 12kV

Gewicht: 4 kg

Pendelleuchten eckig



**Büro-Hängeleuchte Trier
direkt-indirekt T5 2x28W**

Dekorative Büro-Pendelleuchte mit superflachem Design und blendfreiem Raster, nach oben und unten abstrahlend. Mit EVG
Nur noch wenige Verfügbar.
Inkl. Seile zur Deckenabhängung.
Das elektronische Vorschaltgerät gewährleistet flimmerfreies Licht und verlängerte Lampenlebensdauer.
Mit blendfreiem Aluraster.
2 x Leuchtmittel T5 28W bitte extra bestellen.

Abmessungen:
Länge 1220 mm, Breite 220mm, Höhe nur 70 mm.

LI-L1051

Zubehör: Für Innenleuchten



Vega einfaches Seilpendel
LI-L1244

LED Anbauleuchten und Unterbauleuchten



**Flache Anbauleuchte LED mit
Abdeckung 60cm 2x T8**

Energiesparende LED 600mm T8 mit Abdeckhaube. Erhöhte Schutzart IP40.
LI-L2033



Mit diffuser Abdeckung - streut das Licht und macht die Leuchte blendfreier. Das ist besonders wichtig bei niedriger Deckenhöhe, wie z.B. Thekenbeleuchtung, Küche, Umkleieräume oder trockene Kellerräume. Die Helligkeit entspricht etwa 180W Glühlampenlicht. Geeignet für Büro, Arbeitsplatz, Flur, Fitness-Center. Ohne Vorschaltgerät oder Treiber. Intern Vorverkabelt zum Einsatz von LED Röhren T8
(2 passende LED Röhren T8 bitte extra bestellen)

Spannung: 220-240V
Fassung: für 1x T8 oder 2x T8 Röhre
Gehäuse: Stahlblech + Polycarbonat weiß
Abdeckung: PVC
Schutzart IP40
Länge 650mm, Höhe 66mm, Breite 152mm
Gewicht: 2,8 kg

**Flache Anbauleuchte LED mit
Abdeckung 120cm 2x T8**






Energiesparende LED 1200mm T8 mit Abdeckhaube. Erhöhte Schutzart IP40.
LI-L2035

**Flache LED Anbauleuchte 24V mit
Abdeckung 120cm 18W**

Energiesparende Leuchte 24 Volt 120cm T8 mit Abdeckhaube u. EVG. Erhöhte Schutzart IP40.
Mindestbestellmenge: 6 Stk.
LI-L2044

**Flache LED Anbauleuchte 24V mit
Abdeckung 120cm 36W**

Energiesparende Leuchte 24 Volt 120cm 2x T8 mit Abdeckhaube u. EVG. Erhöhte Schutzart IP40.
Mindestbestellmenge: 6 Stk.
LI-L2045

	<p>Flache LED Anbauleuchte mit Abdeckung 120cm</p>	<p>Energiesparende LED Aufbauleuchte 1200mm mit Abdeckhaube. Erhöhte Schutzart IP40. LI-L2050</p> <p>Mit prismatischer Abdeckung - streut das Licht und macht die Leuchte blendfreier. Das ist besonders wichtig bei niedriger Deckenhöhe, wie z.B. Thekenbeleuchtung, Küche, Umkleieräume oder trockene Kellerräume. Die Helligkeit entspricht etwa 300W Glühlampenlicht. Geeignet für Büro, Arbeitsplatz, Flur, Küchen-Unterbau, Schrank-Unterbau. Inklusive LEDs - nicht auswechselbar.</p> <p>Lichtstrom: 3200 Lm Lichtfarbe: 4000K naturweiß Lichtverteilung [°]: 120 Spannung: 220-240V Leistung: 32W Umgebungstemperatur: -20/+40°C Anschluß durch kurzes Kabel 30cm auf der Rückseite Gehäuse: Kunststoff weiß Abdeckung: PVC Schutzart: IP20 Abmessungen: Länge 1200mm, Höhe 25mm, Breite 74mm Gewicht: 1 kg</p>
	<p>LED Anbauleuchte Lichtleiste 60cm opal</p>	<p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte 18W LED (ersetzt 2x 18W T8). Zum Anbau an Wand oder Decke für Innen. LI-L2052</p>
	<p>Flache Anbauleuchte Unterbauleuchte 60cm 18W T8 IP30</p> 	<p>Energiesparende Unterbauleuchte Leuchtstofflampe T8 mit Diffusor Abdeckung u. EVG. Schutzart IP30. LI-L2070E</p> <p>Ausführungen für 1 oder 2 Leuchtstoffröhren T8 18W. Die Helligkeit entspricht etwa 90W bzw. 180W Glühlampenlicht. Mit prismatischer Abdeckung - streut das Licht und macht die Leuchte blendfreier. Das ist besonders wichtig bei niedriger Deckenhöhe, wie z.B. Thekenbeleuchtung, Küche, Umkleieräume oder trockene Kellerräume. Elektronisches Vorschaltgerät EVG flimmerfrei und für verlängerte Lampen-Lebensdauer. (Passende Leuchtstoffröhren T8 bitte extra bestellen)</p> <p>Spannung: 220-240V Schutzart IP30 Länge 622mm, Höhe 35mm, Breite 120mm Gehäuse: Kunststoff, weiß Gewicht: 0,7 kg</p>
	<p>Flache Anbauleuchte mit Abdeckung 120cm 2x36W</p> 	<p>Energiesparende Unterbauleuchte Leuchtstofflampe T8 mit Abdeckhaube u. EVG. Erhöhte Schutzart IP40. LI-L2075</p> <p>Mit prismatischer Abdeckung - streut das Licht und macht die Leuchte blendfreier. Das ist besonders wichtig bei niedriger Deckenhöhe, wie z.B. Thekenbeleuchtung, Küche, Umkleieräume oder trockene Kellerräume. Die Helligkeit entspricht etwa 360W Glühlampenlicht. Ausreichend für ein kleines Büro oder den Arbeitsplatz. Elektronisches Vorschaltgerät EVG flimmerfrei und für verlängerte Lampen-Lebensdauer. (Passende Leuchtstoffröhren T8 bitte extra bestellen)</p> <p>Spannung: 220-240V Schutzart IP40 Länge 1256mm, Höhe 68mm, Breite 165mm Gewicht: 2,8 kg</p>
	<p>Flache Aufbauleuchte T8 mit Abdeckung 150cm 2x 58W</p>	<p>Energiesparende Unterbauleuchte Anbauleuchte T8 mit Abdeckwanne u. EVG. Erhöhte Schutzart IP40. LI-L2076</p>

	<p>Flache Leuchtstoff-Anbauleuchte T5 mit Prismenwanne 60cm 14W</p>	<p>Unterbauleuchte 600mm Leuchtstoffleuchte mit Abdeckung u. EVG. Erhöhte Schutzart IP44 z.B. für Küche LI-L2081</p> <p>Mit Prismatic-Abdeckung. Verwendung: Bereiche mit erhöhter Schutzart: Krankenhäuser, Labors, Passagen, Küche, Büroräume. Ausführungen für 1 oder 2 Leuchtstoffröhren T5 14W. (Leuchtmittel bitte extra bestellen). Mit elektronischem Vorschaltgerät flimmerfrei und für verlängerte Lampen-Lebensdauer. Spannung: 220-240V Schutzart IP40 Trageplatte aus Stahlblech, weiß. Länge 630mm, Höhe 64mm, Breite 173mm. Gewicht: 1,55 kg</p>
	<p>Flache Unterbauleuchte Wannenleuchte T5 120cm 28W</p>	<p>Energiesparende Leuchtstoffleuchte 120cm, Anbauleuchte mit Abdeckhaube u. EVG. Erhöhte Schutzart IP40. LI-L2083</p>
	<p>Flache Anbauleuchte T5 120cm 54W Unterbauleuchte</p>	<p>Helle, energiesparende Leuchtstoffleuchte mit Abdeckwanne u. EVG. Erhöhte Schutzart IP44. Für Küche, Keller, Lager, Flur. LI-L2086</p> <p>Mit Prismatic-Abdeckung. Verwendung: Orte mit erhöhter Schutzart: Krankenhäuser, Labors, Passagen, Küchen, Büroräume. Ausführungen für 1 oder 2 Leuchtstoffröhren T5 54W. (Leuchtmittel bitte extra bestellen). Mit elektronischem Vorschaltgerät flimmerfrei und für verlängerte Lampen-Lebensdauer. Spannung: 220-240V Schutzart IP44 Trageplatte aus Stahlblech, weiß. Länge 1230mm, Höhe 64mm, Breite 173mm. Gewicht: 2,7 kg</p>

Rasteranbauleuchten

	<p>Anbau-Rasterleuchte Torino 2x36W T8 120cm</p>	<p>Blendfreie Decken-Rasteranbauleuchte mit SLA Aluminium Blendschutz-Raster. Für Büro und Arbeitsplatz LI-L2430E</p> <p>Für 2 x Leuchtstoffröhre T8 36W (bitte extra bestellen) Wahlweise: mit weißem Blendschutz-Raster und magnetischem KVG Vorschaltgerät verlustarm, oder mit SLA Aluminium-Raster und flimmerfreiem EVG. Spannung: 220-240V</p> <p>Abmessungen: Model Torino: L 1233mm, B 310mm, H 90mm (KVG) Model Kastor: L 1233mm, B 240mm, H 70mm (EVG) Gewicht: 5,1 kg</p>
	<p>Rasteraufbauleuchte LED 2x T8 120cm</p>	<p>Helle Decken-Rasterleuchte mit 2 austauschbaren LED-Röhren für Arbeitsplätze mit blendfreiem PAR Spiegelraster. Für Büro und Arbeitsplatz LI-L2524</p>
<p>Rasteraufbauleuchte T8 Monza 2x36W, 120cm EVG</p>	<p>Helle Decken-Rasterleuchte für Arbeitsplätze mit blendfreiem PAR Spiegelraster. Für Büro und Arbeitsplatz LI-L2530E</p>	



**Rasteranbauleuchte Monza
2x58W 150cm EVG**

Helle Deckenleuchte für zwei T8 Leuchtstoffröhren 58 Watt. Für Werkstatt, Büro, Aufenthaltsraum, Praxis, Lager, Arbeitsplatz.
Für 2 x Leuchtstoffröhre T8 58W (bitte extra bestellen)

Wahlweise mit folgendem Reflektor:
PAR-Raster als Arbeitsplatz-Leuchte. Der hochglanzpolierte Rasterreflektor bleibt optisch dunkel, die Leuchte bleibt unauffällig und blendet nicht unangenehm. Das abgestrahlte Licht ist optimal für Bildschirm-Arbeitsplätze und überall, wo anspruchsvolle Sehaufgaben anfallen.
Oder mit silber glänzendem Alu-Reflektor zur allgemeinen Beleuchtung.

Vorschaltgerät: EVG (flackerfreier und schonender Lampenstart, Abschaltung bei Defekt einer Röhre.)
Geringerer Stromverbrauch, Verbesserter Lichtstrom und längere Lampenlebenserwartung.

Betriebsspannung 230V 50 / 60Hz
Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert.
Abmessungen: L 1525mm, B 310mm, H 95mm

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
LI-L2560E



**Rasteranbauleuchte LED Monza
150cm 2x58W > 46W**

Helle Deckenleuchte, blendfrei, mit 2x LED Röhre - so hell wie zwei T8 Leuchtstoffröhren 58 Watt. Für Werkstatt, Büro, Aufenthaltsraum, Praxis, Lager, Arbeitsplatz.
Restposten aus Altbestand - noch wenige am Lager
mit weißem Stahlblechreflektor - die besonders preisgünstige Variante mit guter Lichtverteilung.
inklusive energiesparender LED.
Leistungsaufnahme 46W
Sofort Lampenstart.
Geringerer Stromverbrauch, Verbesserter Lichtstrom und viel längere Lampenlebenserwartung
Lichtstrom: 2x 2200 lm
Lichtfarbe 4500K weiß (auf Sonderbestellung ab 5 Stk. auch 6000K Tageslicht)
Betriebsspannung 230V 50 / 60Hz
Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert.
Abmessungen: L 1525mm, B 310mm, H 95mm

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
LI-L2560LED






**Rasteranbauleuchte Monza
2x58W 150cm blendfrei**

Helle Deckenleuchte mit weißem Reflektor für zwei T8 Leuchtstoffröhren 58 Watt. Für Werkstatt, Büro, Aufenthaltsraum, Praxis, Lager, Arbeitsplatz.
Restposten aus Altbestand - noch 7 Stk. am Lager
Für 2 x Leuchtstoffröhre T8 58W (Röhren bitte extra bestellen)

mit weißem Stahlblechreflektor - die besonders preisgünstige Variante mit guter Lichtverteilung.
mit KVG (verlustarmes, magnetisches Vorschaltgerät)




Betriebsspannung 230V 50 / 60Hz
Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert.
Abmessungen: L 1525mm, B 310mm, H 95mm

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
LI-L2560V

	<p>Rasteranbauleuchte LED Office 150cm T8</p>	<p>Helle Deckenleuchte, blendfrei, mit 2x LED Röhre - so hell wie zwei T8 Leuchtstoffröhren 58 Watt. Für Werkstatt, Büro, Aufenthaltsraum, Praxis, Lager, Arbeitsplatz. mit weißem Stahlblechreflektor - die besonders preisgünstige Variante mit guter Lichtverteilung. inklusive energiesparender LED - austauschbar. Sofort Lampenstart. Geringerer Stromverbrauch, Verbesserter Lichtstrom und viel längere Lampenlebenserwartung</p>
		<p>Lichtstrom: 2x 2200 lm Lichtfarbe 4000K weiß (auf Sonderbestellung ab 5 Stk. auch 6000K Tageslicht) Betriebsspannung: 230V 50 / 60Hz Leistungsaufnahme: 46W Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert. Raster: Verchromt, entblendet Abmessungen: L 1600mm, B 400mm, H 80mm</p>
		<p>Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung. LI-L2565</p>
	<p>Rasteranbauleuchte T5 Monza 120cm 2x28W blendfrei</p>	<p>Anbau Rasterleuchte zum Aufhängen oder zur Deckenmontage für 2 Leuchtstoffröhren T 5, 28 Watt. Für Büro und Arbeitsplatz Der hochglanzpolierte Rasterreflektor bleibt optisch dunkel, die Leuchte blendet nicht unangenehm. Das abgestrahlte Licht ist optimal für Bildschirm-Arbeitsplätze und überall, wo anspruchsvolle Sehaufgaben anfallen. Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät. Flackerfreier und schonender Lampenstart. Abschaltung bei Defekt einer Röhre. Für 2 x Leuchtstoffröhre T5 28W (bitte extra bestellen). Verbesserter Lichtstrom und längere Lampenlebenserwartung durch das verlustarme EVG. Lichtabstrahlung: direkt. Betriebsspannung 230V 50 / 60Hz Dekorative Leuchte im weiß pulverbeschichteten Stahlblechgehäuse. Abmessungen: L 1225 mm, B 216 mm, H57 mm LI-L2570</p>
<p>Rasteranbauleuchte T5 Monza 120cm 2x54W blendfrei</p>		<p>Helle Fluo Rasterleuchte zum Aufhängen oder zur Deckenmontage für 2x Leuchtstoffröhre T 5, 54 Watt. Für Büro und Arbeitsplatz LI-L2576</p>
<p>Rasteranbauleuchte T5 Beghelli Stahlblech 120cm 2x54W blendfrei</p>		<p>Blendfreie Fluo Rasterleuchte zum Aufhängen oder zur Deckenmontage für Büro, Schule, Arbeitsplatz. Für 2 Röhren T5 54W LI-L2576B</p>
	<p>Anbau-Rasterleuchte Monza 60x60cm 4x18W T8 Darklight EVG</p>	<p>Quadratische Rasteranbauleuchte mit elektronischem Vorschaltgerät und blendfreiem Reflektor. Für Büro und Arbeitsplatz LI-L2580E Die reiche Auswahl vom optischen Zubehör ermöglicht die Anwendung der Leuchte in jeder Räumlichkeit. Material: Körper wie Raster aus pulverbeschichtetem Stahlblech. IP 20 Lieferung erfolgt mit EVG für flimmerfreies und flackerfreies Licht. Für 4 x Leuchtstoffröhre T8 18W (bitte extra bestellen) Spannung: 220-240V Abmessungen: 638 x 638 x 85 mm Optional erhältlich: Rahmen mit eingelegter Opalscheibe oder Prismenscheibe. Dadurch erhöht sich die Schutzart auf IP 40. Gewicht: 5,2 kg</p>

	<p>Flache Büro Anbau-Rasterleuchte Solar T5 120cm 2x54W, darklight</p> 	<p>Superfläche, helle T5 Spiegelrasterleuchten für angenehmes Arbeiten. EVG Elektronisches Vorschaltgerät und blendfreier PAR Reflektor. Restbestand LI-L2610</p> <p>Der hochglanzpolierte Rasterreflektor bleibt optisch dunkel, die Leuchte blendet nicht unangenehm. Das abgestrahlte Licht ist optimal für Bildschirm-Arbeitsplätze und überall, wo anspruchsvolle Sehaufgaben anfallen. Flackerfreier und schonender Lampenstart. Abschaltung bei Defekt einer Röhre. Verbesserter Lichtstrom und längere Lampenlebenserwartung durch das verlustarme EVG</p> <p>Für 2 x Leuchtstoffröhre T5 54W (bitte extra bestellen) Betriebsspannung: 230V 50 / 60Hz Flaches Gehäuse: Stahlblech weiß Abmessungen: L 1220mm, B 310mm, H 60mm Gewicht: 6 kg</p>
---	---	--

Rastereinbauleuchten Einlegeleuchten

	<p>Rastereinbauleuchte Frankfurt 62x62cm 4x18W, BAP Dark T8</p>	<p>Helle T8 Einlegeleuchte 625x625 mm mit blendfreiem Darklight-Reflektor, für Rasterdecke. Mit EVG Für Büro und Arbeitsplatz LI-L3019D</p>
 	<p>Raster Einbauleuchte Imola direkt-indirekt 600mm EVG</p>	<p>Blendfreie Rasterleuchte mit weichem Licht. Für 2x36W zum Einbau in Decken mit 600mm oder 625mm Platten. Zur direkten + indirekten Beleuchtung in Kino, Konferenzraum, Foyer. LI-L3021WE-D</p> <p>Einbauleuchte für 2x 36 Watt Leuchtstofflampe TC-L / 2G11. (Leuchtmittel bitte extra bestellen) Direkte und indirekte Abstrahlung, mit Blendschutz / Lochblech. Inklusive elektronischem Vorschaltgerät für flimmer- und flackerfreies Licht. Zum Einlegen in Odenwaldecke 62 x 62cm (optional Rasterdecke 60 x 60cm). Material: Stahlblech pulverbeschichtet, Blendschutz durch Netzgitter. Spannung: 220-240V Schutzart IP 20</p> <p>Abmessungen: Modell 625: 625mm x 625mm x 100 mm Modell 600: 595mm x 595mm x 100 mm. Gewicht: 5,35 kg</p>
	<p>Rastereinbauleuchte 60x60 cm Milano 4x18W Alu</p>	<p>Quadratische T8 Einlegeleuchte 600mm / 595 mm mit blendfreiem Aluminium-Reflektor. EVG Vorschaltgerät verlustarm. Einbauleuchte für 4x T8 Leuchtstoffröhre 18W. (Leuchtstoffröhren bitte extra bestellen). Mit Aluminium-Reflektor und Blendschutzgrill. Mit flimmerfreiem, elektronischen Vorschaltgerät für längere Lampenlebensdauer. Zum Einlegen in Hohldecken mit 600 mm x 600mm Rastermaß. Spannung: 230V AC</p> <p>Abmessungen: 595 mm x 595mm, Tiefe 95mm. LI-L3023S</p>



**Rastereinbauleuchte Mainz 62cm
4x14W / 24W T5 BAP**



Rasterleuchte T5 für 625x625mm Rasterdecken. Energiesparende Einlegeleuchte mit blendfreiem Darklight-Reflektor. Für Büro und Arbeitsplatz
LI-L3060

Einbauleuchte für 4x T5 Leuchtstoffröhre 14W oder 24W. (Leuchtstoffröhren bitte extra bestellen).
Die Leuchte benötigt weniger Energie, als die üblichen 4x 18W Leuchten, hat die gleiche Lichtstärke und eine höhere Lampenlebensdauer. Blendfreier PAR Darklight-Reflektor und Blendschutzgrill für ermüdungsfreies Arbeiten.
Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät für längere Lampenlebensdauer.
Bei der 4x 18W Ausführung sind die Röhren paarweise am Rand angeordnet, bei der 4x 24W Leuchte stehen die Röhren dicht zusammen in der Mitte.
Zum Einlegen in Hohldecken mit 625 mm x 625mm Rastermaß (Odenwalddecke).

Spannung:	220-240V
Tiefe:	60mm

Gewicht: 5,6 kg

Deckeneinbauleuchten Eckig



**Wall Washer
Decken-Einbauleuchte 120cm T5**



Asymmetrische Lichtleiste mit seitlich geneigter Lichtabstrahlung zur Wandbeleuchtung, Flur, Laden, Galerie. Einbau in Hohldecken, für 1x Leuchtstofflampe 54W. Mit Aluminiumreflektor, EVG.
LI-L3110

Einbauleuchte mit asymmetrischer Lichtstrahlung zur Wandbeleuchtung. Bitte extra bestellen: 1 Stk. T5 Leuchtstoffröhre 54W. Aluminium-Reflektor hochglänzend.
Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät für längere Lampenlebensdauer.
Zum Einbau in Zwischendecken.

Spannung:	220-240V
Stahlblechgehäuse, weiß pulverbeschichtet.	
Abmessungen:	1197 mm x 150 mm, H 77 mm
Einbau-Ausschnitt:	1187 mm x 140 mm
Schutzart	IP20

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
Gewicht: 2,5 kg

LED Panel



**LED Panel Deckenplatte 62x62
cm 33W**



LED Panel Raster Einlegeleuchte für Odenwald Decken 62,5cm, super flach. Mindestbestellmenge: 2 Stk.
LI-L3200

LED Leistung:	33W
Lichtstrom:	3300 Lumen
Lichtfarbe:	4000K neutralweiß (ab 10 Stk. auch in 3000K oder 5000K bestellbar)
Lichtverteilung	sehr breit 140°
Farbwiedergabestufe:	Ra > 80
Blendungsfaktor UGR:	< 19 sehr gering
Lebensdauer	> 30000 h
Gegen Aufpreis:	DALI Dimmbar oder mit Notbeleuchtungsfunktion 3h.
Anschlußspannung:	230V AC
Leistungsaufnahme:	36 Watt
Leistungsfaktor:	> 0.9
Abdeckung	matt opak
Rahmen:	Aluminium weiß pulverbeschichtet
Abmessungen:	620mm x 620mm x 10mm
Schutzart:	IP20 (nur für Innenräume)

Triber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.
Gewicht: 4,8 kg

Rastereinbauleuchten Einlegeleuchten



**LED Rastereinbauleuchte
Decken-Rasterleuchte 62,5x62,5
cm**



Blendfreie, energiesparende LED Modul Einlegeleuchte 625x625 mm
Spiegelrasterleuchte entspricht T8 4x18W. Made in Europe

Mindestbestellmenge: 4 Stück

LI-L3201

Für blendarmes, gerichtetes Licht an Arbeitsplätzen.
Zum Einlegen in Odenwald Rasterdecken.

Mit effizienten SMD Power LEDs

Lichtstrom: 3880 Lm

Lichtfarbe: 4500K neutralweiß

Lichtverteilung: breit 100°

Lebensdauer > 50000 h

Nicht dimmbar

Anschlußspannung 230V AC

Leistungsaufnahme 40 Watt

Als Zubehör auch mit Acryl-Abdeckung matt, prismatisch oder klar lieferbar
für feuchte Umgebung.

Reflektor: Aluminium poliert

Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert

Abmessungen: 615mm x 615mm x 90mm

Schutzart: IP 20 (mit Abdeck-Scheibe IP40)

Gewicht: 4,8 kg

LED Panel



**LED Panel Deckenplatte 60x60
cm 3600 Lm**



Hoch effiziente LED Panel Raster Einlegeleuchte für abgehängte Decken
60cm, geringe Einbautiefe. Sehr gute Farbwiedergabe.

Mindestbestellmenge: 4 Stk.

LI-L3202

Aus EU Herstellung

LED: Philips

LED Leistung: 36W

Lichtstrom: 3600 Lumen

Lichtfarbe: 4000K neutralweiß (bei größeren Mengen auch in

3000K, 5000K oder 6000K bestellbar)

Lichtverteilung: sehr breit 140°

Farbwiedergabestufe: Ra > 80

Blendungsfaktor UGR: < 19 sehr gering

Lebensdauer > 30000 h

Gegen Aufpreis: DALI Dimmbar oder mit Notbeleuchtungsfunktion
3h.

Anschlußspannung 230V AC

Leistungsaufnahme 40 Watt

Leistungsfaktor: > 0.9

Abdeckung: matt opak





Aluminiumrahmen: weiß pulverbeschichtet (optional in jeder RAL
Farbe)

Abmessungen: 595mm x 595mm x 10mm

Schutzart: IP20 (nur für Innenräume)

Mindestbestellmenge: 4 Stk.

Gewicht: 4,8 kg

	<p>LED Panel Einlege-Deckenleuchte 60x60 cm flach 40W</p>	<p>LI-L3210</p> <p>LED Raster Paneel Einlegeleuchte 4000 Lm für Odenwald Decken 600 mm Deckenplatten</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">GEO-Technik</p>		
<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>LED: Epistar</p> <p>LED Leistung: 40W</p> <p>Lichtstrom: 4000 Lumen</p> <p>Lichtfarbe: 4000K neutralweiß (bei größeren Mengen auch in 3000K oder 5500K bestellbar)</p> <p>Lichtverteilung: sehr breit 120°</p> <p>Farbwiedergabestufe: Ra > 80</p> <p>Blendungsfaktor UGR: < 17 sehr gering</p> <p>Lebensdauer: > 30000 h</p> <p>Gegen Aufpreis: DALI Dimmbar oder mit Notbeleuchtungsfunktion 3h.</p> <p>Anschlußspannung: 220-240V AC</p> <p>Leistungsaufnahme: 40 Watt</p> <p>Leistungsfaktor: > 0.9</p> <p>Abdeckung: matt prismatisch</p> <p>Aluminiumrahmen weiß pulverbeschichtet (optional in jeder RAL Farbe)</p> <p>Abmessungen: 595mm x 595mm x 10mm</p> <p>Schutzart: IP40 (nur für Innenräume)</p> <p>Mindestbestellmenge: 4 Stk.</p> </td> <td style="vertical-align: top; padding-left: 20px;"> <p>Treiber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.</p> <p>Gewicht: 4,8 kg</p> </td> </tr> </table>			<p>LED: Epistar</p> <p>LED Leistung: 40W</p> <p>Lichtstrom: 4000 Lumen</p> <p>Lichtfarbe: 4000K neutralweiß (bei größeren Mengen auch in 3000K oder 5500K bestellbar)</p> <p>Lichtverteilung: sehr breit 120°</p> <p>Farbwiedergabestufe: Ra > 80</p> <p>Blendungsfaktor UGR: < 17 sehr gering</p> <p>Lebensdauer: > 30000 h</p> <p>Gegen Aufpreis: DALI Dimmbar oder mit Notbeleuchtungsfunktion 3h.</p> <p>Anschlußspannung: 220-240V AC</p> <p>Leistungsaufnahme: 40 Watt</p> <p>Leistungsfaktor: > 0.9</p> <p>Abdeckung: matt prismatisch</p> <p>Aluminiumrahmen weiß pulverbeschichtet (optional in jeder RAL Farbe)</p> <p>Abmessungen: 595mm x 595mm x 10mm</p> <p>Schutzart: IP40 (nur für Innenräume)</p> <p>Mindestbestellmenge: 4 Stk.</p>	<p>Treiber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.</p> <p>Gewicht: 4,8 kg</p>
<p>LED: Epistar</p> <p>LED Leistung: 40W</p> <p>Lichtstrom: 4000 Lumen</p> <p>Lichtfarbe: 4000K neutralweiß (bei größeren Mengen auch in 3000K oder 5500K bestellbar)</p> <p>Lichtverteilung: sehr breit 120°</p> <p>Farbwiedergabestufe: Ra > 80</p> <p>Blendungsfaktor UGR: < 17 sehr gering</p> <p>Lebensdauer: > 30000 h</p> <p>Gegen Aufpreis: DALI Dimmbar oder mit Notbeleuchtungsfunktion 3h.</p> <p>Anschlußspannung: 220-240V AC</p> <p>Leistungsaufnahme: 40 Watt</p> <p>Leistungsfaktor: > 0.9</p> <p>Abdeckung: matt prismatisch</p> <p>Aluminiumrahmen weiß pulverbeschichtet (optional in jeder RAL Farbe)</p> <p>Abmessungen: 595mm x 595mm x 10mm</p> <p>Schutzart: IP40 (nur für Innenräume)</p> <p>Mindestbestellmenge: 4 Stk.</p>	<p>Treiber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.</p> <p>Gewicht: 4,8 kg</p>			
<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>LED Panel Einlege-Deckenleuchte 62x62 cm 42W</p> </td> <td style="vertical-align: top; padding-left: 20px;"> <p>Flache LED Raster Einlegeleuchte Modul 45W für Odenwald Decken Deckenplatte 625 mm</p> <p>LI-L3211</p> </td> </tr> </table>			<p>LED Panel Einlege-Deckenleuchte 62x62 cm 42W</p>	<p>Flache LED Raster Einlegeleuchte Modul 45W für Odenwald Decken Deckenplatte 625 mm</p> <p>LI-L3211</p>
<p>LED Panel Einlege-Deckenleuchte 62x62 cm 42W</p>	<p>Flache LED Raster Einlegeleuchte Modul 45W für Odenwald Decken Deckenplatte 625 mm</p> <p>LI-L3211</p>			
	<p>LED Panel Deckenleuchte 30x30 cm 15W flach</p>	<p>LI-L3220</p> <p>Helle LED Leuchte Platte mit Aluminiumrahmen zum Deckeneinbau.</p> <p>Lichtstrom: 1450 Lumen</p> <p>Lichtfarbe: 4500K naturweiß</p> <p>Lichtverteilung: sehr breit 120°</p> <p>Sofortstart, kein Flackern</p> <p>Leistungsaufnahme 18 Watt</p> <p>Treiber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.</p> <p>Anschlußspannung mit Treiber: 220 - 240V AC</p> <p>schönes Aluminium / Kunststoff Gehäuse</p> <p>Abdeckung matt opak</p> <p>Umgebungstemperatur -25°C ... +45°C</p> <p>Abmessungen: 300mm x 300mm</p> <p>Moduldicke: 15mm</p> <p>Schutzart: IP 20 (nur für Innenräume)</p> <p>Gewicht: 2,4 kg</p>  <p style="text-align: right; font-size: small;">GEO-Technik</p>		



**LED Panel Einlegeleuchte 120x30
cm flach 36W**

LI-L3230

LED Deckenraster Leuchte Platte 36 Watt für Odenwald Decken 600 mm

Power	36W	60W	90W
Dimensionen (mm)	1197 x 297 x 12	1197 x 597 x 12	1197 x 897 x 12
Leistung (Watt)	36	60	90
Leuchtdichte (lm/m²)	300	500	750
Farbwiedergabe (Ra)	> 70	> 70	> 70
Lebensdauer (h)	> 50000	> 50000	> 50000
Abmessungen (mm)	1197 x 297 x 12	1197 x 597 x 12	1197 x 897 x 12
Leuchtwinkel (°)	120°	120°	120°
IP-Schutzart	IP 40	IP 40	IP 40
Material	Alu	Alu	Alu
Montage	clip-in	clip-in	clip-in
Umsatzsteuer	7%	7%	7%
Umsatzsteuer	19%	19%	19%
Netto	36,00	60,00	90,00
Brutto	42,42	70,20	105,90
Umsatzsteuer	6,42	10,20	15,90



Lichtstrom: 3400 Lumen
 Lichtfarbe: 4000K neutralweiß
 Lichtverteilung: 120°
 Farbwiedergabe: Ra > 70
 Treiber (dimmbar oder normal) bitte extra bestellen.
 Anschlußspannung mit Treiber: 230V AC
 Frequenz: 50 - 60Hz
 Leistungsverbrauch: 40 Watt
 Abmessungen: 1197mm x 297mm x 12mm
 Schutzart: IP 40 (nur für Innenräume)
 Mindestbestellmenge 4 Stk.
 Gewicht: 4,8 kg





**LED Panel Einlegeleuchte 120x60
cm flach 62W**

LED Raster Deckenplatte 62 Watt für Odenwald Decken 600 mm, UGR19
 Mindestbestellmenge: 2 Stk.
 LI-L3235





LEDs: Philips
 Lichtstrom: 7000 Lumen
 Lichtfarbe: 4000K neutralweiß oder 6000K Kaltweiß
 Lichtverteilung: 120°
 Farbwiedergabe: Ra > 70
 Lebensdauer: > 50000 h
 Gegen Aufpreis dimmbar über die als Zubehör erhältliche Fernsteuer-Einheit.
 Anschlußspannung: 120 - 240V AC
 Frequenz: 50 - 60Hz
 Leistungsverbrauch: 62 Watt
 Abmessungen: 1197mm x 597mm x 12mm
 Schutzart: IP 40 (nur für Innenräume)
 Gewicht: 8 kg

 <p>LED Panel Deckenleuchte Rund 60cm</p> 	<p>LI-L3250</p> <p>Flache, runde LED Einbauleuchte für Hohldecken oder zum Abhängen mit Seilen.</p>
<p>Leistung: 36 Watt Lichtstrom: 2630 Lm Lichtfarbe: warmweiß 2700-3500K, naturweiß 4000K, kaltweiß 6000-7000K LEDs: Epistar Lebensdauer: 50.000 h Treiber 36W bitte extra bestellen (dimmbar oder nicht dimmbar) Anschlußspannung mit Treiber: 220-230V AC Material : PMMA + Aluminium Rahmenfarbe: weiß Abmessungen: Ø 600 x 20mm Deckenausschnitt: Ø 585mm Schutzart IP 30 (nur für Innenräume) Gewicht: 4,8 kg</p>	

Lichtleisten	
<p>Industrie-Lichtleiste PT T8 36W mit Schutzrohr 120cm EVG IP40</p>	<p>Anbau-Leuchte 1x36W für Leuchtstoffröhre T8, 36 Watt für Aufzugsschacht, Werkstatt, Maschinenraum, Garage, Lebensmittelverarbeitung, Labor. Auslaufartikel - Restbestand - nicht mehr nachbestellbar. LI-L4003</p>
<p>Industrie-Lichtleiste PT T8 2x 36W mit Schutzrohr 120cm EVG IP40</p>	<p>Anbauleuchte 2x36W für 2 Leuchtstoffröhren T8, 36 Watt für Aufzugsschacht, Werkstatt, Maschinenraum, Garage, Lebensmittelverarbeitung, Labor. Auslaufartikel - Restbestand LI-L4005</p>

Lichtbänder für Lager und Halle	
<p>Lichtband-Leuchte Poker mit Reflektor 150cm T8 1x 58W</p>	<p>Industrieleuchte / Linienleuchte 150cm, T8 mit energiesparendem EVG 1x 58 Watt für Einkaufsmarkt, Lager oder Werkstatt. Restbestand: 9 Stk. LI-L4024</p>
<p>Lichtbandleuchte Poker SL mit Reflektor 150cm T8 2x58W EVG</p>	<p>Industrieleuchte für Lichtbandsystem T8 mit verlustarmem EVG 2x 58 Watt für Einkaufsmarkt, Lager oder Werkstatt. LI-L4028</p>

Zubehör: Für Innenleuchten	
	<p>Abdeckscheibe 150cm für Poker 58W LI-L402AB5</p>
	<p>Aufhängebefestigung für Lichtband-System Poker SL LI-L402AT</p>



Verbindungsstück für Lichtband Poker SL
LI-L402MV



S-Kettenverbinder für Lichtband Poker SL
LI-L402SV



Abdeckung für Lichtband Poker SL
LI-L402VA

Lichtbänder für Lager und Halle



Lichtbandleuchte Connect Lichtschiene T8 150cm



EVG Lichtbandsystem für 2x 58W T8 Leuchtstoffröhren für Lager oder Werkstatt.

Bestand: 1 Stück
LI-L4030

Anreihbare Lichtband-Leuchte zum Abhängen.
Schnelle Montage durch mechanische Verbinder.
Es sind keine zusätzlichen Tragschienen erforderlich.
Inkl. 5-adrige Durchgangsverdrahtung mit Steckverbindern,
Belastbarkeit max. 16 A.
Nur die erste Leuchte, am Anfang des Lichtbandes wird elektrisch angeklemt.
Alle weiteren Leuchten werden einfach zusammengesteckt.
Mit flimmerfreiem und langlebigem EVG - elektronischen Vorschaltgerät für reduzierten Stromverbrauch.
Bestückbar mit 2 x Leuchtstoffröhre T8 58W.
Spannung: 220-240V
Schutzart IP20 (optional IP40 mit Abdeckscheibe)
Gehäuse aus weiß pulverbeschichtetem Stahlblech
Mit integriertem, weißem Reflektor.
Abmessungen: L 1540 mm,
B 130 mm,
H 80 mm

Als Zubehör erhältlich:
Mechanischer Verbinder, gerade Endkappe, Abhängebefestigung, S-Haken für Kettenverbindung, Kette

Gewicht: 3,98 kg



Lichtbandleuchte LED Lichtschiene 170cm Kompakt IP66



LED Lichtbandsystem zum Abhängen. Heller als eine 2x 58W T8 Leuchtstoffröhre. Für Lagerhalle oder große Werkstatt.
LI-L4035

Anreihbare Lichtbandleuchte zum Abhängen.
Schnelle Montage durch mechanische Verbinder.
Es sind keine zusätzlichen Tragschienen erforderlich.
Inkl. Durchgangsverdrahtung mit Steckverbindern, Belastbarkeit max. 10 A.
Bis zu 10 Leuchten können miteinander verbunden werden.
Nur die erste Leuchte, am Anfang des Lichtbandes wird elektrisch angeklemt. Alle weiteren Leuchten werden einfach zusammengesteckt.
Mit flimmerfreiem und langlebigem, elektronischen Treiber für reduzierten Stromverbrauch.
Komplett mit Leuchtmitteln.

Lichtstrom: 5850 Lm
Leistung: 45W
Spannung: 220-240V
Schutzart IP66 für feuchte Räume
Gehäuse aus weiß pulverbeschichtetem Stahlblech
Abmessungen: L 1700 mm, B 80 mm, H 80 mm

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.

Gewicht: 3,98 kg

LED Anbauleuchten und Unterbauleuchten

Unterbauleuchte LED T5-Design Schlank 60cm

LED Küchen-Anbauleuchte mit Schalter und Kabel. Aneinandersteckbar.
LI-L4075



**Kleine Lichtleiste T5 Schlank
27cm mit EVG**



Zierliche, schlanke Möbel-Anbauleuchte mit Leuchtstofflampe T5 6W mit EVG flimmerfrei.

Restbestand: 1 Stück

LI-L4080

Spiegel- und Möbelleuchte mit Schutzart IP20. Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät für Energieersparnis und verlängerte Lampenlebensdauer.

Mit Leuchtstoffröhre T5 Länge 212mm, Ø 16mm,

Leistung: 6 Watt

Lichtfarbe: 840 / 4000K naturweiß

Mit Schalter

Inklusive 1,8m Anschlußkabel steckbar und verlängerbar.

Spannung: 220-240V

Zulassungen: CE, F

Weißes Kunststoffgehäuse

Abmessungen: L 270 mm, B 22 mm, H 42 mm

Gewicht: 0,7 kg

Lichtleisten

Lichtleiste T8 2x36W 120cm

Anbaufassung für Leuchtstofflampe mit KVG verlustarm.
LI-L4106

LED Lichtleiste T8 120cm 18W = 36W

Anbauleuchte mit LED Röhre 120cm. Energiesparend: 18W = 36W
LI-L4125

LED Lichtleiste T8 150cm 22W = 58W

Anbauleuchte mit LED Röhre 150cm. Energiesparend: 22W = 58W
LI-L4127

LED Lichtleiste Aluprofil Proxa 57cm IP66 IK08

Robuste LED Industrielleuchte 23W zum Anbau oder zum Abpendeln. In der gleichen Länge auch in den Leistungen 10W oder 33W, sowie mit Notbeleuchtungsfunktion bestellbar.
LI-L42-03

LED Lichtleiste Aluprofil Proxa 120cm IP66 IK08

Robuste LED Industrielleuchte 46W zum Anbau oder zum Abpendeln. In der gleichen Länge auch in den Leistungen 20W oder 66W, sowie mit Notbeleuchtungsfunktion bestellbar.
LI-L42-05

Feuchtraumleuchten


**LED Industrieleuchte Stahlblech
128cm 55W IP66**


Helle Feuchtraumleuchte mit LED statt Leuchtstoffröhren 2x58W T8. Wanneneuchte für Industrie und Produktion. Als Pendelleuchte oder zur Deckenmontage.
LI-L5000

Flimmerfreies, helles Licht für Innen und Außen.

Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit Kappen aus Kunststoff und Scheibe aus Hartglas, mikroprismatisch.

Kappen und Scheibe sind fest mit dem Gehäuse verbunden.

Lichtlenkung durch segmentierten, parabolisch geformten Reflektor aus hochglänzendem Aluminium, tief-breitstrahlend.

Extrem beständig gegen mechanische und chemische Beanspruchung.

Lineares LED-Modul. Elektronischer LED-Treiber als SmartDriver, dimmbar von 1% bis 100%, mit integrierten Interfaces für optionale Module zur dezentralen oder zentralen Dimmung, Steuerung und Überwachung.

Gegen Aufpreis: Explosionsschutz für Zone 2 (II 3G Ex nA IIB T4) und 22 (II 3D Ex tD A22 T100) durch Zubehör.

Lichtfarbe: 4000K neutralweiß

Lichtstrom: 5200 Lm

UGR: < 25

Diese Leuchte ist nicht dimmbar.

Anschlußspannung: 220-230V 50Hz (ab 50 Stk. auch in anderen Spannungen lieferbar)

Leistungsaufnahme gesamt: 55 Watt

Leistungsfaktor: 0.96

Lebensdauer: 60000 Std.

Das Vorschaltgerät ist in der Leuchte eingebaut.

Kabelanschluß 3x 1,5² über eine Messing-Verschraubung

Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, grau pulverbeschichtet RAL7035

Abdeckkappen Polycarbonat grau

Schutzscheibe aus Hartglas mit Silikondichtungen.

Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C

Leuchte staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP66.

Hohe Schlagfestigkeit IK 09

Länge: 1280 mm, Breite: 170 mm, Höhe: 89 mm

Energieklasse: C

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.

Gewicht: 5,1 kg



**LED Wannenleuchte Stahl
dimmbar 130cm 58W IP66**



Helle Stahlblech Feuchtraumleuchte mit LED statt Leuchtstoffröhren 2x58W T8. Für Industrie und Produktion. Als Pendelleuchte oder zur Deckenmontage. LI-L5001-3

Flimmerfreies, helles Licht für Innen und Außen.
 Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit Kappen aus Kunststoff und Scheibe aus Hartglas, mikroprismatisch.
 Kappen und Scheibe sind fest mit dem Gehäuse verbunden.
 Lichtlenkung durch segmentierten, parabolisch geformten Reflektor aus hochglänzendem Aluminium, tief-breitstrahlend.
 Extrem beständig gegen mechanische und chemische Beanspruchung.
 Lineares LED-Modul. Elektronischer LED-Treiber als SmartDriver, dimmbar von 1% bis 100%, mit integrierten Interfaces für optionale Module zur dezentralen oder zentralen Dimmung, Steuerung und Überwachung.
 Gegen Aufpreis: Explosionsgeschützt für Zone 2 (II 3G Ex nA IIB T4) und 22 (II 3D Ex tD A22 T100) durch Zubehör.
 Lichtfarbe 4000K neutralweiß
 Lichtstrom 4000 Lm
 UGR: < 25
 Dimmbar 1% - 100% mit geeignetem Steuergerät
 Wahlweise zur 1-10V Steuerung oder für DALI
 Anschlußspannung: 93V - 265V AC
 oder für Batterieversorgung: 176V - 276V
 Leistungsaufnahme gesamt: 55 Watt
 Leistungsfaktor: 0.96
 Lebensdauer: 60000 Std.
 Das Vorschaltgerät ist in der Leuchte eingebaut.
 Kabelanschluß 3x 1,5² über eine Messing-Verschraubung
 Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, grau pulverbeschichtet RAL7035
 Abdeckkappen Polycarbonat grau
 Schutzscheibe aus Hartglas mit Silikondichtungen.
 Umgebungstempereatur: -20°C bis +40°C
 Leuchte staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP66.
 Hohe Schlagfestigkeit IK 09
 Länge: 1280 mm, Breite: 170 mm, Höhe: 89 mm
 Energieklasse: C

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
 Gewicht: 5,1 kg



**LED Wannenleuchte Stahl EX
130cm 58W IP66**



Helle LED Stahlblech Feuchtraumleuchte mit Ex II Schutz. Für Industrie und Produktion. Als Pendelleuchte oder zur Deckenmontage.
LI-L5002-3

Flimmerfreies, helles Licht für Innen und Außen.
Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit Kappen aus Kunststoff und Scheibe aus Hartglas, mikroprismatisch.
Kappen und Scheibe sind fest mit dem Gehäuse verbunden.
Lichtlenkung durch segmentierten, parabolisch geformten Reflektor aus hochglänzendem Aluminium, tief-breitstrahlend.
Extrem beständig gegen mechanische und chemische Beanspruchung.
Lineares LED-Modul. Elektronischer LED-Treiber als SmartDriver, dimmbar von 1% bis 100%, mit integrierten Interfaces für optionale Module zur dezentralen oder zentralen Dimmung, Steuerung und Überwachung.
Gegen Aufpreis: Explosionsgeschützt für Zone 2 (II 3G Ex nA IIB T4) und 22 (II 3D Ex tD A22 T100) durch Zubehör.

Lichtfarbe: 4000K neutralweiß
Lichtstrom: 4000 Lm
UGR: < 25

Gegen Aufpreis dimmbar.
Anschlußspannung: 93V - 265V AC
oder für Batterieversorgung: 176V - 276V
Leistungsaufnahme gesamt: 55 Watt
Leistungsfaktor: 0.96
Lebensdauer: 60000 Std.

Das Vorschaltgerät ist in der Leuchte eingebaut.
Kabelanschluß 3x 1,5² über eine Messing-Verschraubung
Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, grau pulverbeschichtet RAL7035
Abdeckkappen Polycarbonat grau
Schutzscheibe aus Hartglas mit Silikondichtungen.
Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C
Leuchte staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP66.
Hohe Schlagfestigkeit IK 09
Länge: 1280 mm, Breite: 170 mm, Höhe: 89 mm
Energieklasse: C

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
Gewicht: 5,1 kg



**LED Wannenleuchte Edelstahl
125cm IP66 60 Grad**



Helle Stahlblech LED Feuchtraumleuchte für hohe Umgebungstemperaturen. Für Industrie und Produktion.
Als Pendelleuchte oder zur Deckenmontage.
LI-L5003-4





Flimmerfreies, helles Licht für Innen und Außen.
Gehäuse aus verzinktem Stahlblech mit Kappen aus Kunststoff und Scheibe aus Hartglas, mikroprismatisch.
Kappen und Scheibe sind fest mit dem Gehäuse verbunden.
Lichtlenkung durch segmentierten, parabolisch geformten Reflektor aus hochglänzendem Aluminium, tief-breitstrahlend.





Extrem beständig gegen mechanische und chemische Beanspruchung.
Lineares LED-Modul. Elektronischer LED-Treiber.
Lichtfarbe: 4000K neutralweiß
Lichtstrom: 4800 Lm
UGR: < 25

Diese Leuchte ist nicht dimmbar.
Anschlußspannung: 220-230V 50Hz (ab 50 Stk. auch in anderen Spannungen lieferbar)
Leistungsaufnahme gesamt: 40 Watt
Leistungsfaktor: 0.96
Lebensdauer: 60000 Std.

Das Vorschaltgerät ist in der Leuchte eingebaut.
Kabelanschluß 3x 1,5² über eine Messing-Verschraubung
Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, grau pulverbeschichtet RAL7035
Abdeckkappen Polycarbonat grau
Schutzscheibe aus Hartglas mit Silikondichtungen.
Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C
Leuchte staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP66.
Hohe Schlagfestigkeit IK 09
Länge: 1250 mm, Breite: 170 mm, Höhe: 89 mm
Energieklasse: B

Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung.
Gewicht: 5,1 kg

	<p>Feuchtraum Wannenleuchte Leuchtstofflampe 18W T8 IP65 60cm</p> 	<p>Feuchtraumleuchte made in EU mit EVG oder VVG für 1x18W Leuchtstoffröhre T8, hohe Schutzart IP65. LI-L5011-1</p> <p>Gehäuse und Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat zur Wand- oder Deckenanbau-Montage oder zum Abpendeln. Schlagfest, Vandal-Proof, beständig gegen verdünnte Säuren, viele Öle und Fette, sowie gegen Ethanol, jedoch unbeständig gegen Basen, aromatische und halogenierte Kohlenwasserstoffe, sowie Ketone und Ester. Geeignet für Tiefgarage, Küchen, Bäckerei, Innenbereiche.</p> <p>Temperaturbereich: -20°C bis + 50°C Lampe staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65. Schnellverschluß-Clips zum leichten Lampenwechsel. Geeignet zur Durchgangsverkabelung Geeignet für 1x Röhre T8 18W 60cm Länge. Die Leuchtstoffröhre bitte extra bestellen. Eingebautes, verlustarmes Vorschaltgerät mit Blindstrom-Kompensation + Starter oder energiesparendes, elektronisches Vorschaltgerät für längere Lampenlebensdauer. Abmessungen: L 660 mm, B 100 mm, H 106 mm Gewicht: 1,7 kg</p>
	<p>Feuchtraum Wannenleuchte f. Leuchtstofflampe 2x58W T8</p>	<p>Feuchtraumleuchte made in EU mit EVG für 2 Leuchtstoffröhren T8 58 Watt, hohe Schutzart IP65. LI-L5015-2</p>
	<p>Feuchtraumleuchte Wannenleuchte T5 14W EVG IP65 60cm</p> 	<p>Feuchtraum-Leuchtstoffleuchte 60cm mit EVG für 1x 14W oder 2x 14W Leuchtstoffröhre T5, hohe Schutzart. LI-L5031</p> <p>Gehäuse und Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat zur Wand- oder Deckenanbau-Montage oder zum Abpendeln. Schlagfest, Vandal-Proof, beständig gegen verdünnte Säuren, viele Öle und Fette sowie gegen Ethanol, jedoch unbeständig gegen Basen, aromatische und halogenierte Kohlenwasserstoffe sowie Ketone und Ester. Geeignet für Tiefgarage, Küchen, Bäckerei, Innenbereiche. Temperaturbereich: -20°C bis + 50°C Leuchte staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65. Schnellverschluß-Clips zum leichten Lampenaustausch. Eingebautes, elektronisches Vorschaltgerät für sehr lange Lampenlebensdauer und reduzierten Leistungsverbrauch. Einflammig oder zweiflammig, geeignet für Leuchtstoffröhren T5 14W, 549 mm Länge. Die Leuchtröhren bitte extra bestellen. Betriebsspannung 230V 50Hz Abmessungen: L 658 mm, B 115 mm, H 115 mm Optional mit Notleuchten-Funktion. Gewicht: 1,45 kg</p>
	<p>Feuchtraumleuchte Wannenleuchte T5 28W IP65 120cm</p> <p>Feuchtraumleuchte Wannenleuchte T5 49W IP65 150cm</p> <p>Feuchtraumleuchte-Wannenleuchte T5 54W IP65 120cm</p>	<p>Feuchtraum-Leuchtstoffleuchte 120cm mit EVG für 1x28W oder 2x28W Leuchtstoffröhre T5, hohe Schutzart IP65. LI-L5033</p> <p>Feuchtraum-Leuchtstoffleuchte 150cm mit EVG für 1x49W oder 2x49W Leuchtstoffröhre T5, hohe Schutzart IP65. LI-L5034</p> <p>Feuchtraum-Leuchtstoffleuchte 120cm mit EVG für 1x54W oder 2x54W Leuchtstoffröhre T5, hohe Schutzart IP65. LI-L5037</p>


 <p>LED Feuchtraum Wannenleuchte 60cm T8 IP65</p> 	<p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte 10W LED (ersetzt 1x 18W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, hohe Schutzart. LI-L5049-1</p> <p>Mit austauschbarer LED Röhre T8. Gehäuse und Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat zur Wand- oder Deckenanbau-Montage oder zum Abpendeln. Schlagfest, Vandal-Proof, beständig gegen verdünnte Säuren, viele Öle und Fette sowie gegen Ethanol, jedoch unbeständig gegen Basen, aromatische und halogenierte Kohlenwasserstoffe sowie Ketone und Ester. Geeignet für Tiefgarage, Küchen, Bäckerei, Innenbereiche.</p> <p>Leistungsaufnahme: 10W Spannung: 180 - 240V 50Hz (als Sonderausführung 12V DC) Lichtstrom: 970 lm Lichtfarbe: 4500K weiß Temperaturbereich: -20°C bis + 50C° Lampe staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65. Schnellverschluß-Clips zum leichten Lampenwechsel. Geeignet zur Durchgangsverkabelung Abmessungen: L 670 mm, B 60 mm, H 62 mm Gewicht: 1,7 kg</p>	
	<p>Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 120cm T8 18W</p> <p>Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 2xT8 120cm</p> <p>Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 150cm 22W</p> <p>Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 150cm 2x22W</p>	<p>Feuchtraumleuchte LED 1200mm für Montage oder Aufhängung. 18W LED ersetzen eine einzelne 36W Leuchtstoffröhre. Polycarbonat-Diffusor IP65 LI-L5050-1</p> <p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte 36W (ersetzt 2x36W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen, hohe Schutzart. LI-L5050-2</p> <p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte (ersetzt 1x 58W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, hohe Schutzart. LI-L5053</p> <p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte (ersetzt 2x58W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, hohe Schutzart. LI-L5053-2</p>
 <p>LED Feuchtraum Wannenleuchte 12V-24V 60cm T8 IP65</p> 	<p>LED Feuchtraum-Wannenleuchte 9W LED (ersetzt 1x 18W T8) für 12-24 Volt DC Batteriespannung. Für Schwimmbad, Industrie, Fertigung, Schiff, Bahn oder Fahrzeug. Hohe Schutzart, auch für staubige oder feuchte Umgebung. LI-L5054-1</p> <p>Mit austauschbarer LED Röhre T8. Gehäuse und Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat zur Wand- oder Deckenanbau-Montage oder zum Abpendeln. Schlagfest, Vandal-Proof, beständig gegen verdünnte Säuren, viele Öle und Fette sowie gegen Ethanol, jedoch unbeständig gegen Basen, aromatische und halogenierte Kohlenwasserstoffe sowie Ketone und Ester. Geeignet für Tiefgarage, Küchen, Bäckerei, Innenbereiche.</p> <p>Mittlere Lebensdauer: 30000 h Leistungsaufnahme: 9W Betriebsspannung: 12V und 24V DC (10V - 28V) - nicht für Netzspannung ! Lichtstrom: 1000 lm Lichtfarbe: 4000K naturweiß Temperaturbereich: -20°C bis + 40C° Lampe staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65. Schnellverschluß-Clips zum leichten Lampenwechsel. Edelstahl-Clips zur schnellen Wand- oder Deckenbefestigung Geeignet zur Durchgangsverkabelung Abmessungen: L 670 mm, B 60 mm, H 62 mm Gewicht: 1,7 kg</p>	

Feuchtraumleuchte LED 12V-24V Wannenleuchte IP65 120cm 18W	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 18W LED (ersetzt 1x 36W T8) für 12-24 Volt DC Batteriespannung. Für Schwimmbad, Industrie, Fertigung, Schiff, Bahn oder Fahrzeug. Hohe Schutzart, auch für staubige oder feuchte Umgebung. LI-L5055-1
Feuchtraumleuchte LED 12-24V Wannenleuchte IP65 120cm 36W	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 36W (ersetzt 2x36W T8) für 12-24 Volt DC Batteriespannung. Für Schwimmbad, Industrie, Fertigung, Schiff, Bahn oder Fahrzeug. Hohe Schutzart, auch für staubige oder feuchte Umgebung. LI-L5055-2
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 120cm Heiss	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 24W LED (ersetzt 2x 36W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, für hohe Umgebungstemperatur. LI-L5060
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte 24V DC 120cm Heiss IP65	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 24W LED (ersetzt 1x 36W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, für hohe Umgebungstemperatur. LI-L5060-24
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte 48V DC 120cm longlife IP65	LED Feuchtraum-Leuchte 48 Volt LED (ersetzt T8). LI-L5060-48
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte 24V DC 120cm longlife IP66	Zum Betrieb an 12V - 24V Batteriespannung. LED Feuchtraum-Wannenleuchte 26W LED (vergleichbar mit einer Leuchte 2x 36W T8). Besonders langlebig. Auch für höhere Umgebungstemperaturen in Industrie, Maschinenraum, Bergwerk. LI-L5060T24
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP66 120cm longlife	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 25W LED (vergleichbar mit einer Leuchte 2x 36W T8). Zum Betrieb an 230V AC Netzspannung. Besonders langlebig. LI-L5060T90
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte 120cm Heiss 66W IP66	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 66W LED (ersetzt 2x 58W T8). Zum Anbau oder zum Abhängen für Innen oder Außen, für hohe Umgebungstemperatur. LI-L5061-6
Feuchtraumleuchte LED Wannenleuchte IP65 60cm longlife	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 20W LED (vergleichbar mit einer Leuchte 2x 18W T8) IP65 Zum Betrieb an 230V AC Netzspannung. Besonders langlebig. LI-L5063T20
Feuchtraumleuchte LED Anbauleuchte 120cm Eco IP65	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 36W LED (ersetzt 1x 58W T8). Zum Anbau an Wand oder Decke für Innen oder Außen. LI-L5085
LED Lichtleiste Wannenleuchte 60cm Robust 20W Innen+Außen IP66	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 60cm, schlagfest IK08 LI-L5093-1
LED Lichtleiste Wannenleuchte 120cm Robust 48W Innen+Außen IP66	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 120cm, schlagfest IK08 LI-L5093-3
LED Lichtleiste Wannenleuchte 150cm Robust 59W Innen+Außen IP66	LED Feuchtraum-Wannenleuchte 150cm, schlagfest IK08 LI-L5095


	<p>EX-geschützte Wannenleuchte EX-II Leuchte 36W T8</p>	<p>Explosiongeschützte Feuchtraumleuchte IP65 für Leuchtstofflampe T8. EX Zone 2. LI-L5114</p> <p>Für Bereiche mit Staub, wie Bäckereien, Schreinereien, Zementwerke, Mühlen und für Bereiche mit Gasen und Dämpfen, wie Raffinerien, Lackierereien, Tankstellen etc. Gehäuse und Abdeckung aus schlagfestem Polycarbonat zur Wand- oder Deckenanbau-Montage oder zum Abpendeln. Schnellverschluß-Clips zum leichten Lampenwechsel.</p> <p>Geeignet für Röhre T8 36W G13 mit 120cm Länge. Lieferbar: Nur noch 2-lampig. Die Leuchtstoffröhren bitte extra bestellen.</p> <p>Flimmerfreies, elektronisches Vorschaltgerät EVG Staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65. Explosionsschutz gemäß EN 50 021 und EN 50 281 Zugelassen für Gas und Staub, für Zone 2 (normale Sicherheit), 21(hohe Sicherheit Staub) und 22 (normale Sicherheit Staub). Abmessungen: L 1270 mm, B 100 mm, H 106 mm</p> <p>Dieser Artikel kann nur als Sperrgut versendet werden - Der Aufpreis beträgt einmalig 17 Euro oder durch Abholung. Gewicht: 3,2 kg</p>
---	--	--

<p>EX-geschützte Wannenleuchte EX-II 58W T8 IP65</p>	<p>Explosiongeschützte Leuchte / Feuchtraumleuchte für Leuchtstofflampe 1x oder 2x58W T8. EX Zone 2. Verfügbarkeit: Wir haben nur wenige Artikel lagernd. Achtung - es gibt verschiedene Varianten zum unterschiedlichen Preis. Falls Nachbestellung erforderlich ist, kann dies erst ab 10 Stk. Menge erfolgen. Kontaktieren Sie uns bitte zur Verfügbarkeit oder senden Sie uns eine "Anfrage" über den Warenkorb. LI-L5115</p>
<p>Industrieleuchte LED Wannenleuchte 150cm IP66 Notbeleuchtung</p>	<p>Feuchtraum-Wannenleuchte mit Notbeleuchtungsfunktion. Made in EU mit Treiber und LED, hohe Schutzart. LI-L5211N</p>
<p>Industrieleuchte LED Wannenleuchte 150cm 72W IP66</p>	<p>PMMA Feuchtraum-Wannenleuchte mit Notbeleuchtungsfunktion. Made in EU mit Treiber und LED, hohe Schutzart. LI-L5213</p>
<p>Industrieleuchte LED Wannenleuchte 150cm IP66 Notbeleuchtung</p>	<p>Feuchtraum-Wannenleuchte aus PMMA mit hoher chemischer Beständigkeit. Mit Notbeleuchtungsfunktion. Made in EU mit Treiber und LED, hohe Schutzart. LI-L5213N</p>
<p>LED Lichtleiste Rohrleuchte Innen + Außen 60cm IP69K</p>	<p>LED Feuchtraum-Industrieleuchte 60cm schlagfest IK10 für Überflutung, Waschanlage etc. LI-L5302</p>
<p>LED Lichtleiste 12V-24V DC Rohrleuchte 120cm IP65</p>	<p>Schlanke LED Feuchtraum-Industrieleuchte 1200mm mit langem Anschlußkabel für Betrieb an Batteriespannung. LI-L5308</p>

3 Phasen Stromschienen D Standard

	<p>3 Phasen-Adapter universal</p>	<p>Zum Anschluß von Strahlern an 3-Phasen-Stromschiene Erco, Global, Eutrac, SLV, Staff. LI-SCH01</p>
---	-----------------------------------	---

Zubehör: Für Innenleuchten

	<p>Nippelgewinde 3Ph.-Adapter+ Mutter LI-SCH02</p>
---	--

Stromschienen ASS und andere Hersteller



3 Phasen-Adapter inkl. Montage

Umbau einer Leuchte auf Universaladapter inkl. Material und Arbeitszeit.
LI-SCH03

3 Phasen Stromschienen D Standard



3 Phasen Punktauslass für
Stromschienen-Strahler

Fix-Point Rosette zur direkten Deckenmontage von Leuchten mit 3-Phasen-Adapter, ohne Stromschiene.
LI-SCH09-S

Stromschienen ASS und andere Hersteller



**Steckdose für 3-Phasen
Stromschiene 6,3A**

GLOBAL, mit 3-Phasen Adapter und Feinsicherung 6,3A
Passt auf 3-Phasen Stromschienen von Nokia, Erco, Staff, Eutrac, Global, Lival, ASS.
Max. Anschlußleistung: 1400W / 230 V
LI-SCH42

3-Phasen Schiene ASS 2m lang
silbern - Ausstellungsstück

Stromschiene 3-phasig, 2 Meter.
Sehr guter Zustand - kaum sichtbare Gebrauchsspuren
LI-SCHA06R

3-Phasen Stromschiene ASS 3m
silbern - Ausstellungsstück

Schiene 3-phasig, 3 Meter.
Sehr guter Zustand - kaum sichtbare Gebrauchsspuren
LI-SCHA07R



Pendelabhängung für Stromschiene
LI-SCHA30

3 Phasen Stromschienen D Standard



**3-Phasen Stromschiene D 1m
lang**

LI-SCHD05

Lichtschiene 3-phasig, eckige Bauform, 1 Meter. Lieferbar in schwarz, weiß oder silber.



Zur horizontalen Montage.
Aufgesteckt werden können Leuchten mit 3-Phasenadapter aller marktüblichen Hersteller.
Mit den passenden Einspeisern können bis zu 3 Stromkreise 230 Volt angeschlossen werden.
Die Lampen können in 3 Gruppen beliebig ein- und aus geschaltet werden.
Mit optionalen Dimmern kann das Licht auch geregelt werden (nur mit dimmbaren Lampen).
Material: Aluminiumprofil mit Kupferleitern.
Leistung: 230 Volt, 3x 16 Amp.
Gewicht: 1,2 kg

3-Phasen Stromschiene D 2m lang

3-Stromkreis-Schiene 16 Ampere, erhältlich in schwarz, weiß oder silber.
LI-SCHD06



**T-Verbinder rechts für Global
3-Phasen Schiene XTS 36-2,
schwarz**

T-Verbindungsstück für Global 3 Phasen-Stromschiene.
Passend zum Nordic Aluminium, Lival, Global Schienensystem.
LI-SCHG17S