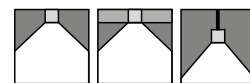


THEOS 2 PLUS LB LED



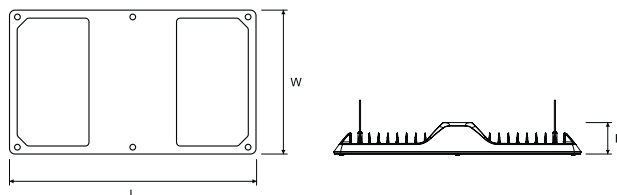
Industrieleuchte für LED Lichtquelle.

TECHNISCHE DATEN	<p>Montage: Aufbau, an der Decke, mithilfe der Einbaurahme (getrennt verkauft), suspendiert, an Ketten (auf Bestellung), zum Aufhängen an einem Kabel, mit Spezialhalterung (auf Anfrage)</p> <p>Gehäuse: Aluminiumdruckguß</p> <p>Farbe: grau</p> <p>Abdeckung: Flachglasscheibe (aus thermisch gehärtetem Glas)</p>
ELEKTRISCHE PARAMETER	<p>Netzteilwirksamkeit: >95%</p> <p>Strom: 220-240V 50/60Hz</p> <p>Lichtquelle: inkl.</p> <p>Ausrüstung: ED, DALI</p> <p>Elektrischer Anschluss: max 3x2,5 mm² Kabelführung, max 5x2,5 mm² Kabelführung</p>
OPTISCHE PARAMETER	<p>Lichtverteilung: rotierend-symmetrisch</p> <p>Beleuchtungsart: direkt</p> <p>Reflektor: weiß</p>
ALLGEMEINE DATEN	<p>Lebensdauer (L80B10): 100 000 h</p> <p>Lebensdauer (L90B10): 50 000 h</p> <p>Zusatzinformationen: Ballwurfsicherheit. Die Möglichkeit, ein oder mehrere Netzteile in der Leuchte zu verwenden.</p> <p>Weitere Hinweise: Abstrahlwinkel: 100°</p> <p>Garantie: 3 Jahre</p> <p>Einsatzbereich: Lagerhallen, Logistikzentren, Industrieobjekten, Sportobjekte, Überdachungen</p>



Artikelnummer	Ersatz konventioneller Technik [W]	Ausrüstung	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/ Ra	Umgebungstemperatur [°C]
Art: High Efficacy zur Innenmontage								
LU300092.00191	400W MH (480W)	ED	180	28550	159	4000	>80	-40 ... +40
LU300092.00192	400W MH (480W)	DALI	178	28550	160	4000	>80	-40 ... +40
LU300092.00183	400W MH (480W)	ED	180	30200	168	4000	>70	-40 ... +40
LU300092.00184	400W MH (480W)	DALI	178	30200	170	4000	>70	-40 ... +40
Art: Standardleuchte zur Innenmontage								
LU300092.00068	400W MH (480W)	ED	208	30950	149	4000	≥80	-40 ... +50
LU300092.00094	400W MH (480W)	DALI	217	30950	143	4000	≥80	-40 ... +45
Art: Leuchten möglich für Außenaufstellung ohne Dach								
LU300092.00123	400W MH (480W)	ED	208	30950	149	4000	≥80	-40 ... +50
LU300092.00124	400W MH (480W)	DALI	217	30950	143	4000	≥80	-40 ... +45

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Montagemaße [mm] L	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
Art: High Efficacy zur Innenmontage					
LU300092.00191	675 398 90	590	30	1	11,0
LU300092.00192	675 398 90	590	30	1	11,0
LU300092.00183	675 398 90	590	30	1	11,0
LU300092.00184	675 398 90	590	30	1	11,0
Art: Standardleuchte zur Innenmontage					
LU300092.00068	675 398 90	590	30	1	11,0
LU300092.00094	675 398 90	590	30	1	11,0
Art: Leuchten möglich für Außenaufstellung ohne Dach					
LU300092.00123	675 398 90	590	30	1	11,0
LU300092.00124	675 398 90	590	30	1	11,0



MEHR BILDER



ZUBEHÖR



LU150020.00823

Einstellbare Montagehalterung

LU150020.00955

Einstellbare Montagehalterung zur Montage ohne Dach



LU150020.00824

Halter für Oberflächemontage

LU150020.00956

Halter für Oberflächemontage ohne Dach



LU150021.00918

Einbaurahmen

LU150021.01011

Einbaurahmen ohne Dach



LU150010.00974

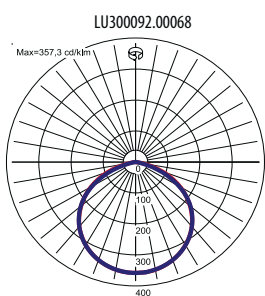
Hängebügel zum Anschluss von zwei LED-Leuchten CRUISER 2 PLUS LED oder CRUISER 2 PLUS LB LED



LU150020.00991

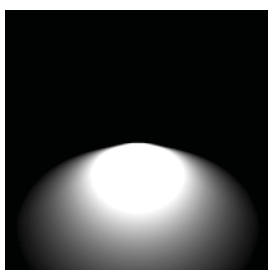
Befestigungswinkel zum Aufhängen von CRUISER 2 PLUS LED/CRUISER 2 PLUS LB LED Leuchten an einem Kabel

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



BELEUCHTUNGSART

LU300092.00068



LEaD LiGHT

Experts in LED

LEaD LIGHT GmbH

Bahnstrasse 13
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0
Fax: +49 2832/975208-88

Web: www.LEaD-LIGHT.de
Mail: info@LEaD-LIGHT.de