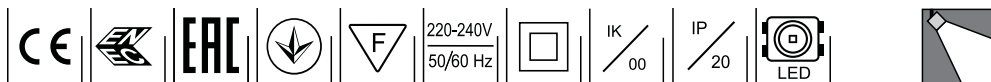


ASTRO LED



moderner Strahler für Innenbereich mit hochwertigen LED

TECHNISCHE DATEN	Montage: an die 3-Phasen-Schiene
ELEKTRISCHE PARAMETER	Gehäuse: Spritzaluminium Farbe: Schwarz und Weiß, weiß, schwarz Netzteil Wirksamkeit: >88% Elektrischer Anschluss: an die 3-Phasen-Schiene Strom: 220-240V 50/60Hz Lichtquelle: inkl. Ausrüstung: ED
OPTISCHE PARAMETER	Lichtverteilung: zirkular Beleuchtungsart: direkt Reflektor: facettiert
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	Umgebungstemperatur: 0°C ... +35°C Lebensdauer (L70B10): 50 000 h
ALLGEMEINE DATEN	Garantie: 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung Einsatzbereich: Boutiquen, Feinkost, Juweliers, Einkaufszentren, Supermärkte, Museen

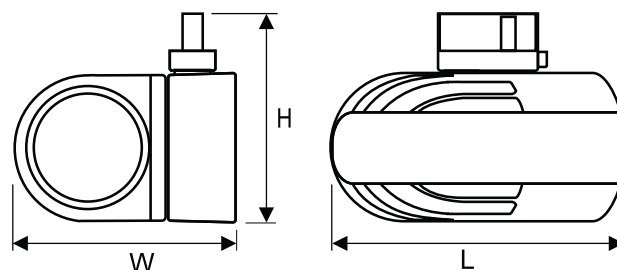


Artikelnummer	Strahlwinkel	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirkamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
LU02014X.5L01.03	22°	27	30	3550	2750	92	3000	≥80
LU02014X.5L02.03	22°	27	30	3650	2850	95	4000	≥80
LU02014X.5L01.04	32°	27	30	3550	2900	97	3000	≥80
LU02014X.5L02.04	32°	27	30	3650	3000	100	4000	≥80
LU02014X.5L01.05	42°	27	30	3550	2700	90	3000	≥80
LU02014X.5L02.05	42°	27	30	3650	2750	92	4000	≥80
LU02014X.5L03.03	22°	46	52	5200	4000	77	3000	≥80
LU02014X.5L04.03	22°	46	52	5500	4200	81	4000	≥80
LU02014X.5L03.04	32°	46	52	5200	4000	77	3000	≥80
LU02014X.5L04.04	32°	46	52	5500	4200	81	4000	≥80
LU02014X.5L03.05	42°	46	52	5200	4000	77	3000	≥80
LU02014X.5L04.05	42°	46	52	5500	4300	83	4000	≥80

LU02014 .5L01.03

- Farbe
- 0 weiß-schwarz
 - 1 weiß
 - 3 schwarz

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU02014X.5L01.03	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L02.03	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L01.04	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L02.04	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L01.05	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L02.05	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L03.03	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L04.03	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L03.04	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L04.04	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L03.05	206 159 146	175	1	2,3
LU02014X.5L04.05	206 159 146	175	1	2,3



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

NUOVO LED

FOTOS



ZUBEHÖR



□ LU150091.00121
■ LU150092.00122
■ LU150093.00123

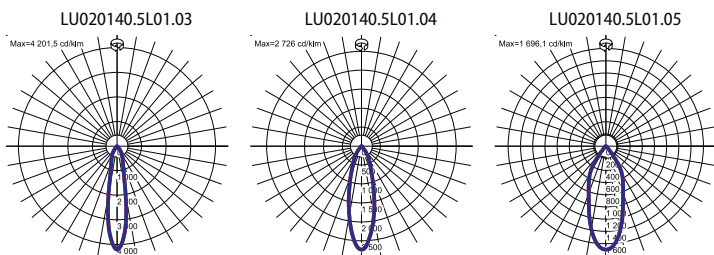
Aufputzdose



□ LU150091.00124
■ LU150092.00125
■ LU150093.00126

Unterputzdose

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



LEaD LiGHT
Experts in LED

LEaD LIGHT GmbH

Hoogeweg 132
47623 Kevelaer

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

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