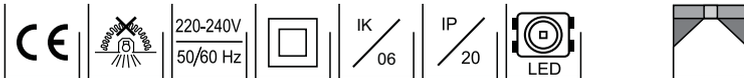


GO LED



modernes Downlight zur Montage in abgehängten Decken, Optik dreh und schwenkbar, für die integrierte LED Module geeignet

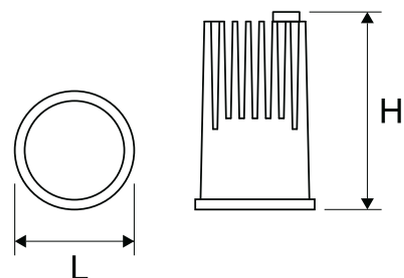
Optik und Gehäuse getrennt erhältlich

TECHNISCHE DATEN	Montage: an der Decke, mithilfe der Einbaurahme (getrennt verkauft)
ELEKTRISCHE PARAMETER	Gehäuse: Aluminium Hochdruckeinspritzung, PMMA Farbe: schwarz Netzteil Wirkamkeit: >81% Elektrischer Anschluss: max 2x2,5 mm ² Kabelführung Strom: 220-240V 50/60Hz Lichtquelle: inkl. Ausrüstung: ED
OPTISCHE PARAMETER	Lichtverteilung: zirkular Beleuchtungsart: direkt Optik: Reflektor Reflektor: facettiert
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	Auf Anfrage verfügbar: DALI, DIM 1..10V Umgebungstemperatur: 0° C ... +40° C Lebensdauer (L70B50): 50 000 h
ALLGEMEINE DATEN	Garantie: 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung Einsatzbereich: Büroräume, Boutiquen, Einkaufszentren, Feinkost, Expositionen, Galerien, Hotels, Juweliers, gemeinnützige Objekte, Empfangsräume, Restaurants, Vitrinen



Artikelnummer	Strahlwinkel	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirkamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
LU030503.5L01.311	15°	13	16	1480	1000	62	3000	≥82
LU030503.5L01.321	40°	13	16	1480	1000	62	3000	≥82
LU030503.5L01.331	60°	13	16	1480	1000	62	3000	≥82
LU030503.5L02.311	15°	13	16	1590	1080	68	4000	≥82
LU030503.5L02.321	40°	13	16	1590	1080	68	4000	≥82
LU030503.5L02.331	60°	13	16	1590	1080	68	4000	≥82

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L H	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU030503.5L01.311	50 80	1536	1	0,3
LU030503.5L01.321	50 80	1536	1	0,3
LU030503.5L01.331	50 80	1536	1	0,3
LU030503.5L02.311	50 80	1536	1	0,3
LU030503.5L02.321	50 80	1536	1	0,3
LU030503.5L02.331	50 80	1536	1	0,3



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

FOTOS



ZUBEHÖR



LU150101.00780 PICO 2 LED Simple R Gehäuse IP20/43



LU150101.00784 PICO 2 LED Gimble S2 Gehäuse IP20



LU150101.00781 PICO 2 LED Simple S Gehäuse IP20/43



LU150101.00785 PICO 2 LED Gimble S3 Gehäuse IP20



LU150101.00782 PICO 2 LED Gimble R Gehäuse IP20



LU150101.00786 PICO 2 LED H Gehäuse IP20/43

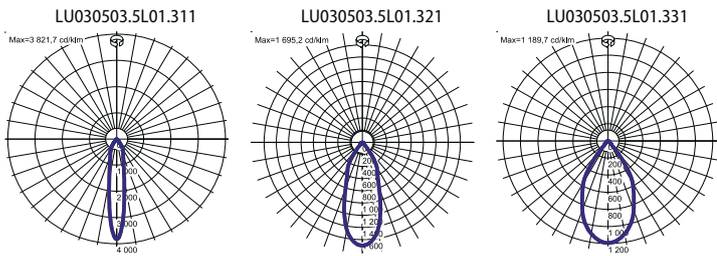


LU150101.00783 PICO 2 LED Gimble S1 Gehäuse IP20



LU150101.00787 PICO 2 LED AS Gehäuse IP20/43

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

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