

IROUND R160 LED TRIMLESS





220-240\ 50/60 Hz







Downlight-Leuchte für den Einbau in Gipskartondecken. Die Leuchte ist in einer runden Ausführung mit unterschiedlichen Lichtverteilungswinkeln erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Montage: an der Decke, mithilfe der Einbaurahme (im Lieferumfang enthalten)

Lieferumfang enthalten) **Gehäuse:** Aluminium

Farbe: weiß, schwarz

ELEKTRISCHE PARAMETER

Netzteilwirksamkeit: 92% Strom: 220-240V 50/60Hz

Lichtquelle: inkl.

Ausrüstung: ED

OPTISCHE PARAMETER

Elektrischer Anschluss: max 2x1,5 mm² Kabelführung

Lichtverteilung: rotierend-symmetrisch

Beleuchtungsart: direkt

Reflektor: poliert facettiert **ULOR / DLOR:** 0/100

ALLGEMEINE DATEN

Lebensdauer (L80B10): 60 000 h

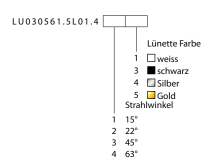
Garantie: 5 Jahre

Einsatzbereich: gemeinnützige Objekte, Feinkost, Supermärkte, Einkaufszentren, Büroräume, Autosalons, Verkehrsstränge, Korridoren, Unterrichtssäle, Flure,

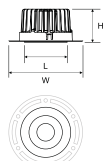
Wohnungen



Artikelnummer	Farbe	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Umgebungstemperatur [°C]
LU030561.5L01.4XX	weiß	23	2600	113	3000	≥80	0 +35
LU030561.5L02.4XX	weiß	23	2750	120	4000	≥80	0+35
LU030561.5L03.4XX	weiß	30	3350	112	3000	≥80	0+35
LU030561.5L04.4XX	weiß	30	3550	118	4000	≥80	0+35
LU030563.5L01.4XX	schwarz	23	2600	113	3000	≥80	0+35
LU030563.5L02.4XX	schwarz	23	2750	120	4000	≥80	0 +35
LU030563.5L03.4XX	schwarz	30	3350	112	3000	≥80	0+35
LU030563.5L04.4XX	schwarz	30	3550	118	4000	≥80	0+35



Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Montagemaße [mm] ØS	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU030561.5L01.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030561.5L02.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030561.5L03.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030561.5L04.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030563.5L01.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030563.5L02.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030563.5L03.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9
LU030563.5L04.4XX	135 200 88	147	360	1	0,9



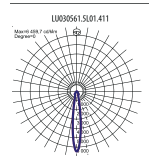
MEHR BILDER

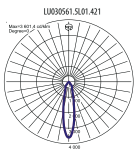


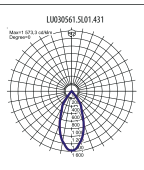


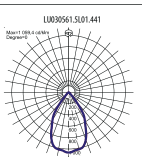


LICHTVERTEILUNGSKURVEN





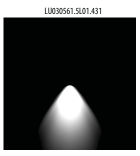




BELEUCHTUNGSART











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