

HOP LED



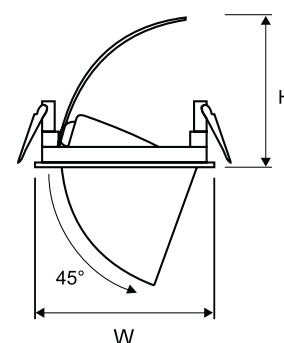
modernes Downlight zur Montage in abgehängten Decken, Optik dreh und schwenkbar, für die integrierte LED Module geeignet

TECHNISCHE DATEN	Montage: an der Decke, mithilfe der Halterungen (im Lieferumfang enthalten)
	Gehäuse: Aluminium Hochdruckeinspritzung
	Farbe: weiß
ELEKTRISCHE PARAMETER	Netzteil Wirksamkeit: >86%
	Elektrischer Anschluss: max 2x1,5 mm ² Kabelführung
	Strom: 220-240V 50/60Hz
	Lichtquelle: inkl.
	Ausrüstung: ED
OPTISCHE PARAMETER	Lichtverteilung: zirkular
	Beleuchtungsart: direkt
	Reflektor: facettiert
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	Auf Anfrage verfügbar: DALI
	Umgebungstemperatur: 0° C ... +30° C
	Lebensdauer (L70B50): 50 000 h
ALLGEMEINE DATEN	Garantie: 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung
	Einsatzbereich: Boutiquen, Feinkost, Supermärkte, Juweliers, Museen, Empfangsräume, Restaurants

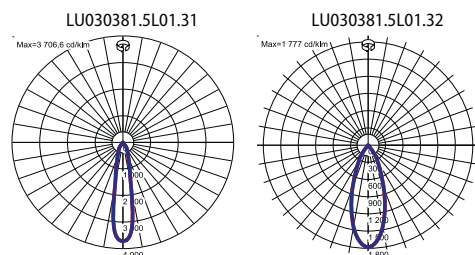


Artikelnummer	Strahlwinkel	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
LU030381.5L01.31	20°	24	27	2750	2250	83	3000	≥82
LU030381.5L01.32	38°	24	27	2750	2250	83	3000	≥82
LU030381.5L02.31	20°	20	23	2800	2300	100	4000	≥82
LU030381.5L02.32	38°	20	23	2800	2300	100	4000	≥82

Artikelnummer	Abmessungen [mm] W H	Montagemaße [mm] W	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU030381.5L01.31	119 125	110	385	1	1,0
LU030381.5L01.32	119 125	110	385	1	1,0
LU030381.5L02.31	119 125	110	385	1	1,0
LU030381.5L02.32	119 125	110	385	1	1,0



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