

220-240V
50/60 HzIP
20

LED



Dekorative Pendelleuchte für LED. Die Leuchte besteht aus 2 Würfeln, die in 3 Farben mit unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit erscheinen. Anschlussmöglichkeit für eine benachbarte Leuchte. Eine innovative, einfache Art, die Leuchten zu montieren und auszurichten.



TECHNISCHE DATEN

Montage: suspendiert, auf Seilaufhängung (im Lieferumfang enthalten)

Gehäuse: Kunststoff

Farbe: grau, dunkelgrau, schwarz

Abdeckung: Opal Plexiglas (PLX)

Netzteilwirksamkeit: 84%

Strom: 220-240V 50/60Hz

Lichtquelle: inkl.

Ausrüstung: ED, DALI

Elektrischer Anschluss: max 3x0,75 mm² Kabelführung, max 5x0,75 mm² Kabelführung

Lichtverteilung: rotierend-symmetrisch

Beleuchtungsart: direkt

Lebensdauer (L70B50): 65 000 h

Lebensdauer (L80B10): 40 000 h

Lebensdauer (TM21 L90B10): 20 000 h

Zusatzinformationen: Anschlussmöglichkeit für eine benachbarte Leuchte.

Weitere Hinweise: Kabel terminiert mit dem an der Leuchte befestigten-Stecker

Garantie: 5 Jahre

Einsatzbereich: Büroräume, Konferenzsäle, Empfangsräume, Einkaufszentren, Autosalons, Boutiquen, Flughäfen

ELEKTRISCHE PARAMETER

OPTISCHE PARAMETER

ALLGEMEINE DATEN

Artikelnummer	Farbe	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Umgebungstemperatur [°C]
Oberfläche: matt							
200132.XL01.111	grau	9	700	78	3000	80	0 ... +35
200132.XL02.111	grau	9	700	78	4000	80	0 ... +35
200139.XL01.111	dunkelgrau	9	700	78	3000	80	0 ... +35
200139.XL02.111	dunkelgrau	9	700	78	4000	80	0 ... +35
200133.XL01.111	schwarz	9	700	78	3000	80	0 ... +35
200133.XL02.111	schwarz	9	700	78	4000	80	0 ... +35
Oberfläche: Glanz							
200133.XL01.122	schwarz	9	700	78	3000	80	0 ... +35
200133.XL02.122	schwarz	9	700	78	4000	80	0 ... +35

200132. L01.111

Art der Ausrüstung

- 5 ED
- 3 DALI

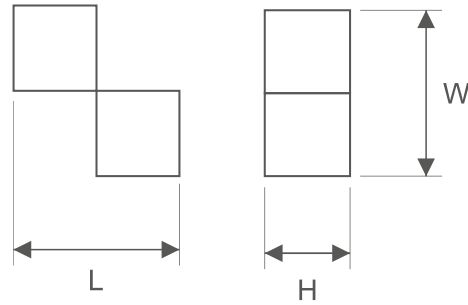
Designed by LUG Design Team

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.
Leistungs-Toleranz +/- 5%.Lichtstrom, Beleuchtungsstärke und Effizienz wurden nach EN ISO 17025:2005 für die Normenreihe EN13032 und nach LM-79 Norm geprüft.
Aktuelle Produktinformationen verfügbar auf unserer Website www.flashdq.com

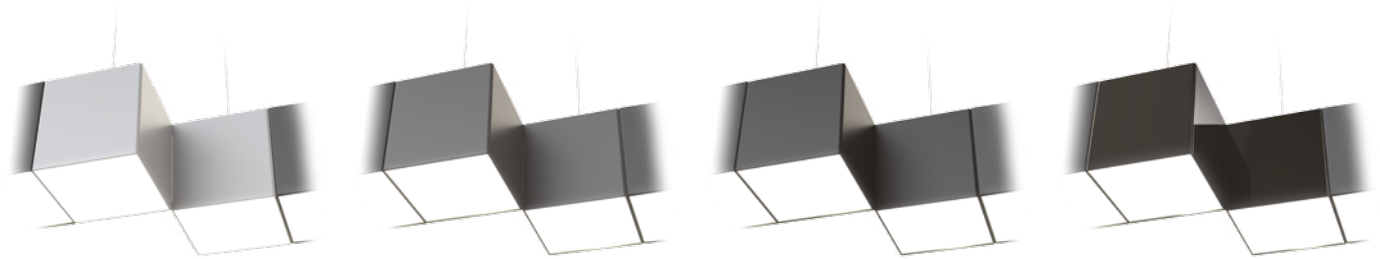
Erstellt am: 4/1/2019

Wir behalten uns das Recht vor Konstruktiosänderungen an Leuchten vorzunehmen

Artikelnummer	Abmessungen [mm]		Montagemaße [mm]		Nettogewicht [kg]
	L	W	L	W	
Oberfläche: matt					
200132.XL01.111	272	272	140	140	1,6
200132.XL02.111	272	272	140	140	1,6
200139.XL01.111	272	272	140	140	1,6
200139.XL02.111	272	272	140	140	1,6
200133.XL01.111	272	272	140	140	1,6
200133.XL02.111	272	272	140	140	1,6
Oberfläche: Glanz					
200133.XL01.122	272	272	140	140	1,6
200133.XL02.122	272	272 <td 140	140	1,6	



MEHR BILDER



grau matt

dunkelgrau matt

schwarz matt

schwarz glanz

ZUBEHÖR



150223.00971

NOISE CONNECT ED 3-poliger schwarzer elektrischer Stecker

150223.00975

NOISE CONNECT DALI 5-poliger schwarzer elektrischer Stecker



150223.00972

NOISE CONNECT mechanischer Stecker schwarz



150220.00976

NOISE CONNECT ED 3-poliges Netzkabel

150220.00977

NOISE CONNECT DALI 5-poliges Netzkabel

Designed by LUG Design Team

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.
Leistungs-Toleranz +/- 5%.Lichtstrom, Beleuchtungsstärke und Effizienz wurden nach EN ISO 17025:2005 für die Normenreihe EN13032 und nach LM-79 Norm geprüft.
Aktuelle Produktinformationen verfügbar auf unserer Website www.flashdq.com

Erstellt am: 4/1/2019

Wir behalten uns das Recht vor Konstruktiosänderungen an Leuchten vorzunehmen