

220-240V
50/60 HzIP
20

Dekorative Pendelleuchte für LED. Die Leuchte besteht aus 4 Würfeln, die in 2 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: 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: Bis zu 20 Leuchten pro Netzkabel können von einer benachbarten Leuchte aus angeschlossen werden.

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							
200219.XL01.111	dunkelgrau	17	1400	82	3000	80	0 ... +35
200219.XL02.111	dunkelgrau	17	1400	82	4000	80	0 ... +35
200213.XL01.111	schwarz	17	1400	82	3000	80	0 ... +35
200213.XL02.111	schwarz	17	1400	82	4000	80	0 ... +35
Oberfläche: Glanz							
200213.XL01.122	schwarz	17	1400	82	3000	80	0 ... +35
200213.XL02.122	schwarz	17	1400	82	4000	80	0 ... +35

200212. L01.111

Art der Ausrüstung

- 5 ED
- 3 DALI

Designed by LUG Design Team

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

Leistungs-Toleranz +/- 5%.

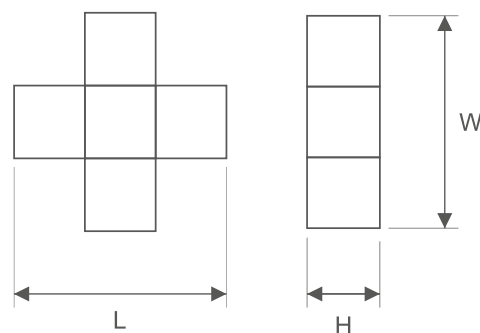
Lichtstrom, Beleuchtungsstärke und Effizienz wurden nach EN ISO 17025:2005 für die Normenreihe EN13032 und nach LM-79 Norm geprüft.

Aktuelle Produktinformationen verfügbar auf unserer Website www.flashdq.com

Detaillierte Informationen zu Lichtströmen und Leistungen für einzelne Indizes finden Sie im Produktdatenblatt.

Die Parameter im Datenblatt sind für Ta=25°C angegeben.

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Nettogewicht [kg]
Oberfläche: matt		
200219.XL01.111	408 408 140	3,6
200219.XL02.111	408 408 140	3,6
200213.XL01.111	408 408 140	3,6
200213.XL02.111	408 408 140	3,6
Oberfläche: Glanz		
200213.XL01.122	408 408 140	3,6
200213.XL02.122	408 408 140	3,6



MEHR BILDER



dunkelgrau matt

schwarz matt

schwarz glanz

ZUBEHÖR



150223.00971 NOISE CONNECT ED 3-poliger schwarzer elektrischer Stecker



150223.00972

NOISE CONNECT mechanischer Stecker

150223.00975 NOISE CONNECT DALI 5-poliger schwarzer elektrischer Stecker



150220.00976 NOISE CONNECT ED Baldachin mit 3-poligem Netzkabel

150220.00977 NOISE CONNECT DALI Baldachin mit 5-poligem Netzkabel

Designed by LUG Design Team

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.
Leistung-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
Detaillierte Informationen zu Lichtströmen und Leistungen für einzelne Indizes finden Sie im Produktdatenblatt.
Die Parameter im Datenblatt sind für Ta=25°C angegeben.