



Dekorative Pendelleuchte für LED. Die Leuchte besteht aus 3 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
ELEKTRISCHE PARAMETER	Elektrischer Anschluss: max 3x0,75 mm ² Kabelführung, max 5x0,75 mm ² Kabelführung Lichtverteilung: rotierend-symmetrisch Beleuchtungsart: direkt
OPTISCHE PARAMETER	Lebensdauer (L70B50): 65 000 h Lebensdauer (L80B10): 40 000 h Lebensdauer (TM21 L90B10): 20 000 h Zusatzinformationen: Anschlussmöglichkeit für eine benachbarte Leuchte.
ALLGEMEINE DATEN	Weitere Hinweise: Kabel terminiert mit dem an der Leuchte befestigten-Stecker Garantie: 5 Jahre Einsatzbereich: Büroräume, Konferenzsäle, Empfangsräume, Einkaufszentren, Autosalons, Boutiquen, Flughäfen



Artikelnummer	Farbe	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Umgebungstemperatur [°C]
Oberfläche: matt							
200172.XL01.111	grau	13	1000	77	3000	80	0 ... +35
200172.XL02.111	grau	13	1000	77	4000	80	0 ... +35
200179.XL01.111	dunkelgrau	13	1000	77	3000	80	0 ... +35
200179.XL02.111	dunkelgrau	13	1000	77	4000	80	0 ... +35
200173.XL01.111	schwarz	13	1000	77	3000	80	0 ... +35
200173.XL02.111	schwarz	13	1000	77	4000	80	0 ... +35
Oberfläche: Glanz							
200173.XL01.122	schwarz	13	1000	77	3000	80	0 ... +35
200173.XL02.122	schwarz	13	1000	77	4000	80	0 ... +35

200172.	<input type="checkbox"/>	L01.111
		Art der Ausrüstung
	5	ED
	3	DALI

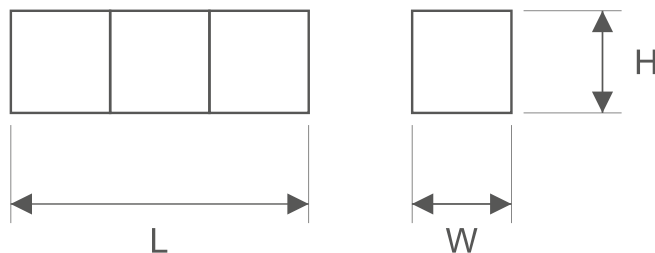
Designed by LUG Design Team

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

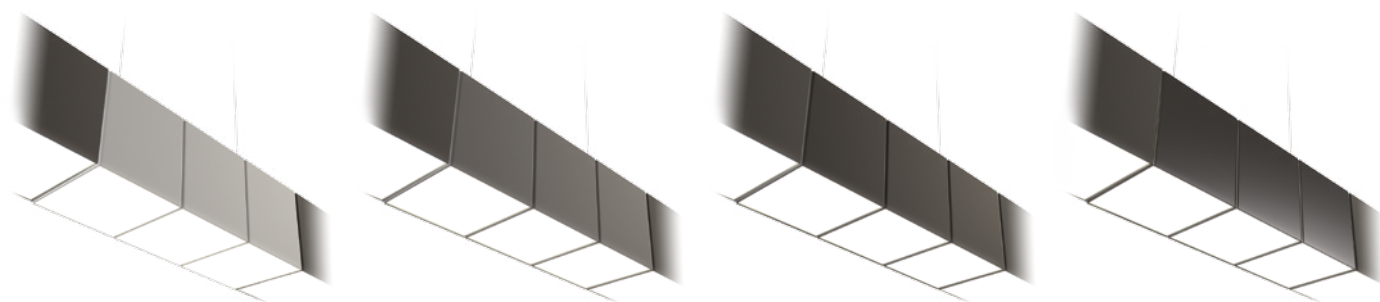
Erstellt am: 4/1/2019

Wir behalten uns das Recht vor Konstruktiosänderungen an Leuchten vorzunehmen

Artikelnummer	Abmessungen [mm]		Montagemaße [mm]		Nettogewicht [kg]		
	L	W	L	W			
Oberfläche: matt							
200172.XL01.111	408	136	140	408	136	140	2,6
200172.XL02.111	408	136	140	408	136	140	2,6
200179.XL01.111	408	136	140	408	136	140	2,6
200179.XL02.111	408	136	140	408	136	140	2,6
200173.XL01.111	408	136	140	408	136	140	2,6
200173.XL02.111	408	136	140	408	136	140	2,6
Oberfläche: Glanz							
200173.XL01.122	408	136	140	408	136	140	2,6
200173.XL02.122	408	136	140	408	136	140	2,6



MEHR BILDER






grau matt

dunkelgrau matt

schwarz matt

schwarz glanz

ZUBEHÖR

	150223.00971	NOISE CONNECT ED 3-poliger schwarzer elektrischer Stecker		150223.00972	NOISE CONNECT mechanischer Stecker schwarz
	150223.00975	NOISE CONNECT DALI 5-poliger schwarzer elektrischer Stecker			
	150220.00976	NOISE CONNECT ED 3-poliges Netzkabel			
	150220.00977	NOISE CONNECT DALI 5-poliges 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

Erstellt am:

4/1/2019

Wir behalten uns das Recht vor Konstruktiosänderungen an Leuchten vorzunehmen