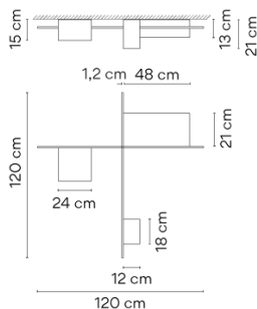


2645

Design von Arik Levy

Deckenleuchte mit der Option, unter Beibehaltung der räumlichen Anordnung verschiedene kubische Formen für flexible Lösungen zusammenzustellen oder zu erweitern.

Modellblatt

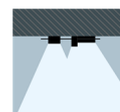


Farbe	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> 15 Grey L2 NCS S 2500-N </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> 21 Black Grey NCS S 7000-N </div> </div>
LED-Temperaturfarbe	3000 K / 3500 K
Dimmen	Casambi / DALI-2 / 1-10V
Installationstyp	Surface Canopy
Materialien	Körper: Alu Diffuser: PC- Polycarbonat Profil: Alu
LED	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">E</div> CRI>90 3000 K / 3500 K
Driver	Constant Voltage 110~240 V V 50~60 Hz HZ
Bemerkungen	Einziges Einspeisung in der grössten Box
	<div style="display: flex; gap: 5px; align-items: center;"> ⚡ ⚡ Dimmable LED </div> <div style="display: flex; gap: 5px; align-items: center; margin-top: 5px;"> IP20 Bi-volt 50-60Hz ▲ 1-10V </div>
Anwendung	Deckenleuchten
Verpackung	4 Kartons 0.38 m x 0.61 m x 0.22 m Bruttogewicht 14.3 Nettogewicht 10.2 Vol. 0.1148

Lichteffect

Allgemeinbeleuchtung

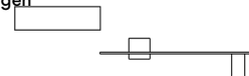
Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, dessen lichtundurchlässiger Schirm das Licht mit höherer Intensität nach oben und/oder unten lenkt.



Photometrische Daten

Effizienz	69.34 lm/W
Koordinatensystem	CG
Gesamtfluss	5200.43 lm
Höchster Wert	2251.45 cd

Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter www.vibia.com/warranty

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com