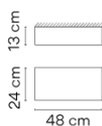


2634

Diseñado por Arik Levy

Luminaria para techo de líneas básicas con volúmenes cúbicos que conforman esculturas integradas en la arquitectura.

Ficha de modelo



Acabado	 15 Grey L2 NCS S 2500-N
	 21 Black Grey NCS S 7000-N
Temperatura de color LED	3000 K / 3500 K / 4000 K
Regulación	1-10V / CASAMBI / DALI

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Cuerpo: Aluminio
Difusor: Policarbonato
Perfil: Aluminio

LED  CRI>90
3000 K / 3500 K / 4000 K

Driver Voltaje Constante 110~240 V V
50~60 Hz HZ

Observaciones Único punto de corriente en la caja más grande

  Dimmable LED
    1-10V

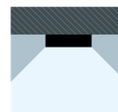
Aplicación Lámparas de techo

Embalaje 1 Bulto
0.38 m x 0.61 m x 0.22 m
Peso bruto 5.2
Peso neto 4.7
Vol. 0.0509

Efecto lumínico

Iluminación general

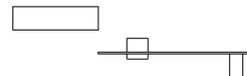
Luminaria de iluminación general cuya pantalla es opaca y por lo tanto distribuye la luz con más intensidad hacia arriba y/o hacia abajo.



Datos fotométricos

Eficiencia Sistema de coordenadas 74.12 lm/W
CG
Flujo total 3126.51 lm
Valor máximo 1320.72 cd

Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía

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