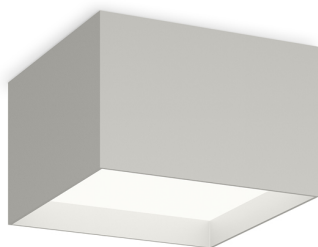


2632

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 / DALI / CASAMBI



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

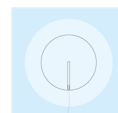
Aplicación Lámparas de techo

Embalaje 1 Bulto
0.24 m x 0.38 m x 0.38 m
Peso bruto 3.3
Peso neto 2.8
Vol. 0.0346

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.



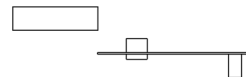
Datos fotométricos

Eficiencia Sistema de coordenadas 68.54 lm/W
CG

Flujo total 1507.91 lm

Valor máximo 660.02 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