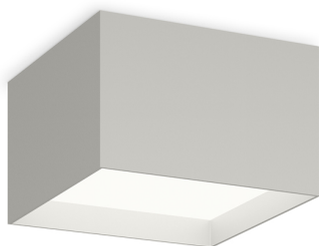


## 2632

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**  
**IP20** **Bi-volt** **50-60Hz** 

**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

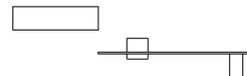
Luminaria de iluminación general cuya pantalla es opaca y por lo tanto distribuye la luz con más intensidad hacia arriba y/o hacia abajo.



#### 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](http://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