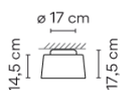


6100

Diseñado por Ichiro Iwasaki

Lámpara de techo donde la hoja de aluminio de las pantallas redonda en su ligereza material y visual.

Ficha de modelo



Acabado	
10 White	NCS S 0300-N
16 Grey M1	NCS S 4500-N
15 Grey L2	NCS S 2500-N
37 Terra Red	NCS S 4040-Y70R
24 Beige M1	NCS S 2005-Y50R
21 Black Grey	NCS S 7000-N

Temperatura de color LED 2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Regulación DALI 1-10V Push

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Soporte LED: Aluminio
Florón: Acero

Fuente de luz 1 x LED PLATE 13,5W 700mA



LED CRI>90 1740 lm 128.8
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Driver Corriente Constante 700
110-240 V V 50-60 Hz HZ



Aplicación Lámparas de techo

Embalaje 1 Bulto
0,248 m x 0,403 m x 0,403 m
Peso bruto 3
Peso neto 1,4
Vol. 0,0402

Efecto lumínico

Iluminación general

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia	39.65 lm/W
Sistema de coordenadas	CG
Flujo total	631.96 lm
Valor máximo	259.67 cd

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