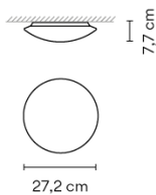


5412

Diseñado por Jordi Vilardell

Plafón diseñado por Jordi Vilardell. El uso de vidrio opal triplex de máxima calidad y del aluminio inyectado confiere al producto un acabado perfecto. El producto produce una iluminación cálida, sin sombras ni deslumbramientos. Versión led.

Ficha de modelo

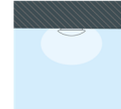


Acabado	 O3 Blanco RAL 9016
Temperatura de color LED	2700 K / 3000 K / 4000 K
Regulación	On/ Off
Tipo de instalación	Surface Canopy
Materiales	Florón: Aluminio
Fuente de luz	1 x LED PLATE 7,6W 350 mA 
LED	CRI>90 822 lm 112 2700 K / 3000 K / 4000 K
Driver	Corriente Constante 350 100~240 V V 50~60 Hz HZ   Dimmable LED  Bi-volt 50-60Hz
Aplicación	Lámparas de techo
Embalaje	1 Bulto 0.41 m x 0.41 m x 0.185 m Peso bruto 2.2 Peso neto 1.98 Vol. 0.031

Efecto lumínico

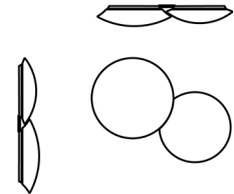
Iluminación general

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



Datos fotométricos

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