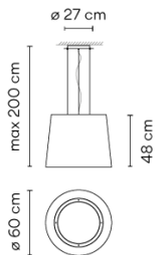


4077

Diseñado por Jordi Vilardell

Lámpara colgante para uso exterior. Diseñada por Jordi Vilardell. La elección de un material, la fibra de vidrio, de transformación industrial, mediante un innovador uso de la tecnología filament winding, consigue dotar a esta colección de una estética que une tecnología y tradición.

Ficha de modelo



Opcional: Longitud extra de cable
Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

Acabado	 61 Ocre Red NCS S 3050-Y60R
	 27 Brown L1 NCS S 1505-Y50R
	 53 Green M1 NCS S 6005-G80Y

Temperatura de color LED 2700 K

Regulación On/Off

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales
Tapa: Acero
Disco: Acero

Fuente de luz 1 x LED PLATE 25W 700mA



LED CRI>90 3480 lm 139.2
2700 K

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



Bi-volt 50-60Hz

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje
1 Bulto
0.67 m x 0.67 m x 0.62 m
Peso bruto 11
Peso neto 9.9
Vol. 0.2783

Efecto lumínico

Iluminación general

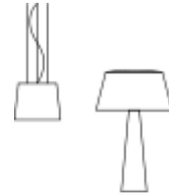
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia Sistema de coordenadas	35.51 lm/W CG
Flujo total	724.33 lm
Valor máximo	333.02 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