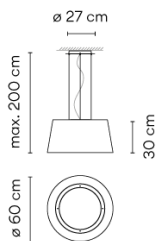


## 4072

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]

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

**Temperatura de color LED** 2700 K

**Regulación** On/Off

**Tipo de instalación** Surface Canopy

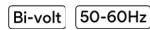
**Materiales**  
Tapa: Acero  
Disco: Acero

**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



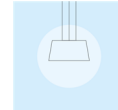
**Aplicación** Lámparas colgantes

**Embalaje**  
1 Bulto  
0.77 m x 0.77 m x 0.5 m  
Peso bruto 11.1  
Peso neto 9.9  
Vol. 0.2964

#### Efecto lumínico

#### Iluminación general

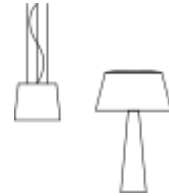
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



#### Datos fotométricos

<b>Eficiencia</b>	35.51 lm/W
<b>Sistema de coordenadas</b>	CG
<b>Flujo total</b>	724.33 lm
<b>Valor máximo</b>	333.02 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](mailto:customer.service@vibia.com)  
[vibia.com](http://vibia.com)