

# Wireflow chandelier

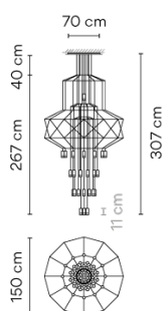
VIBIA

0374

Diseñado por Arik Levy

Wireflow Chandelier diseñada por Arik Levy. Lámpara colgante que revisa y actualiza la estética de las lámparas de araña. Compuesta por una estructura de finos cables rematados con 43 terminales LED 4,5W. Empleando el software de configuración de producto CREA puede modificarse su altura para adaptarse a las necesidades específicas del proyecto.

## Ficha de modelo



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

**Acabado**  04 Negro  
RAL 9005

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

**Regulación** DALI 1-10V Push / CASAMBI

**Tipo de instalación** Surface Canopy

**Materiales** Varillas horizontales: Acero  
Cuerpo: Aluminio  
Florón: Acero

**Fuente de luz** 43 x LED 4,48W 350mA



**LED** CRI>90 21082 lm 109  
2700 K / 3000 K / 3500 K

**Driver** Corriente Constante 350  
100-240 V V 50-60 Hz HZ



**Aplicación** Lámparas colgantes

**Embalaje** 2 Bulto  
0.775 m x 0.775 m x 0.46 m  
Peso bruto 48,9  
Peso neto 41  
Vol. 0.5035

**Efecto lumínico**

**Iluminación general**

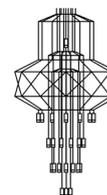
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



**Datos fotométricos**

**Eficiencia** 39.81%  
**Sistema de coordenadas** CG  
**Flujo total** 21082.00  
**Valor máximo** 54.85

**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