

# Wireflow chandelier

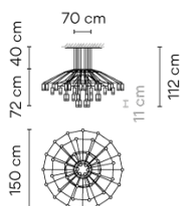
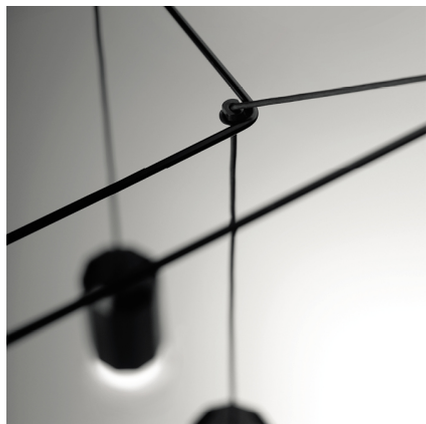
VIBIA

0376

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 42 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 Florón: Acero  
Cuerpo: Aluminio  
Varillas horizontales: Acero

Fuente de luz 42 x LED 4,48W 350mA



LED CRI>90 20591 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 50  
Peso neto 40  
Vol. 0.5035

Efecto lumínico

Iluminación general

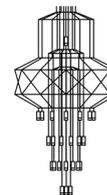
Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Eficiencia 39.88%  
Sistema de coordenadas CG  
Flujo total 20591.30  
Valor máximo 54.83

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