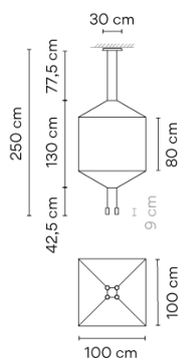
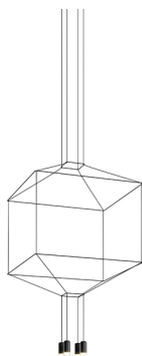


## 0409

Diseñado por Arik Levy

Wireflow diseñada por Arik Levy. Luminaria de suspensión que revisa y actualiza la estética de las lámparas de araña a través de un ejercicio de simplificación que explora su esencia y realiza su contorno con gran delicadeza y al mismo tiempo fuerte presencia formal. Su apariencia, al tratarse de una estructura de finos cables rematados con 8 terminales LED, conecta discretamente con los modelos clásicos de araña, llevando esta tipología de luminarias a una nueva dimensión innovadora y futurista. Empleando el software de configuración de producto CREA puede modificarse su diseño 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

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

**Tipo de instalación** Surface Canopy

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

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



**LED** CRI>80 1961 lm 109  
2700 K

**Driver** Corriente Constante 350  
110-240 V V 50-60 Hz HZ



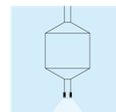
**Aplicación** Lámparas colgantes

**Embalaje** 2 Bulto  
1.158 m x 1.133 m x 0.086 m  
Peso bruto 9.9  
Peso neto 6.86  
Vol. 0.1569

**Efecto lumínico**

**Iluminación general**

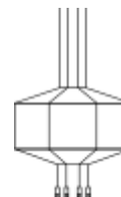
Luminaria cuya función principal consiste en resaltar un elemento concreto.



**Datos fotométricos**

**Eficiencia** 46.23%  
**Sistema de coordenadas** CG  
**Flujo total** 1961.10  
**Valor máximo** 320.25

**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