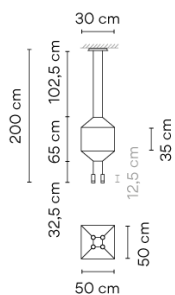
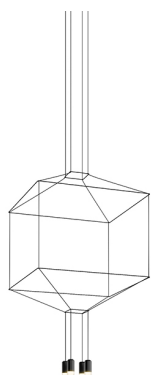


## 0312

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 4 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 / 3000 K / 3500 K / 4000 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>90 1961 lm 109  
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

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



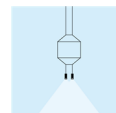
**Aplicación** Lámparas colgantes

**Embalaje** 2 Bulto  
0.833 m x 0.819 m x 0.086 m  
Peso bruto 8.3  
Peso neto 6.97  
Vol. 0.1027

### Efecto lumínico

#### Iluminación general

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



### Datos fotométricos

**Eficiencia** 40.11%  
**Sistema de coordenadas** CG  
**Flujo total** 1961  
**Valor máximo** 53.86

### Otras aplicaciones

