

# Wireflow free-form

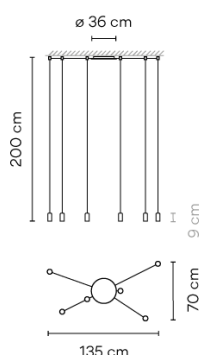
VIBIA

0366

Diseñado por Arik Levy

Wireflow diseñada por Arik Levy. Luminaria de suspensión. La elegante estructura de fino cable y terminal LED de Wireflow, permite la combinación de múltiples piezas individuales para realizar grandes instalaciones luminicas gráficas, que generan una oportunidad visual de líneas y puntos de luz, proporcionando a lo inmaterial un marcado carácter conceptual. Empleando el software de configuración de producto CREA puede modificarse su diseño para adaptarse a las necesidades específicas del proyecto. El punto de conexión eléctrico puede ir situado en el techo o en la pared.

## 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

Regulación CASAMBI / DALI 1-10V Push

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Florón: Acero  
Cuerpo: Aluminio  
Varillas: Acero

Fuente de luz 6 x LED 4,48W 350mA



LED CRI>80 2942 lm 109  
2700 K / 3000 K

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



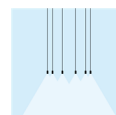
Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto  
0.42 m x 0.42 m x 0.25 m  
Peso bruto 6.7  
Peso neto 6  
Vol. 0.0441

### 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 2941.60  
Valor máximo 320.26

### 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