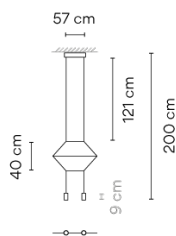
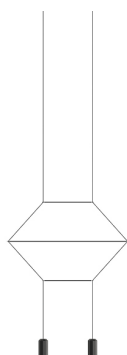


0320

Diseñado por Arik Levy

Wireflow diseñada por Arik Levy. Luminaria de suspensión lineal. Su apariencia, al tratarse de una estructura de finos cables rematados con 2 terminales LED 4,5W, ideal para conectar 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. Ideal para decorar grandes espacios en especial en altura, recepciones de hotel, mostradores retail, barras de bar, barras de degustación.

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	1-10V PUSH / CASAMBI / DALI
Tipo de instalación	Superficie / Empotrado

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

Fuente de luz 2 x LED 4,48W 350mA



LED CRI>90 981 lm 109
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

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

Observaciones Florón lineal



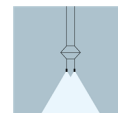
Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto
0.7 m x 0.2 m x 0.075 m
Peso bruto 2.7
Peso neto 0.6
Vol. 0.0105

Efecto lumínico

Iluminación general

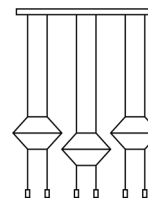
Luminaria cuya función principal consiste en resaltar un elemento concreto.



Datos fotométricos

Eficiencia	46.23%
Sistema de coordenadas	CG
Flujo total	980.60
Valor máximo	320.25

Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en 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