Wireflow

$\vee 131 \wedge$

0406

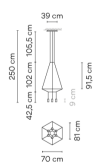
Diseñado por Arik Levy

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 realza su contorno con gran delicadeza y al mismo tiempo fuerte presencia formal. Su apariencia, al tratarse de una estructura de finos cables rematados con 6 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 cableMin. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

Acabado



04 Negro RAL 9005

Temperatura de color 2700 K / 3000 K

LEC

Regulación DALI 1-10V PUSH / CASAMBI

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Florón: Acero Cuerpo: Aluminio

Varillas horizontales: Acero

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

D

LED CRI>80 2942 lm 109

2700 K / 3000 K

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

110~240 V V 50~60 H2 HZ

Dimmable LED

[P20] Bi-volt 50-60Hz

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 2 Bulto

1.158 m x 1.133 m x 0.086 m

Peso bruto 11 Peso neto 9.9 Vol. 0.21

Efecto lumínico

lluminación general

Luminaria cuya función principal consiste en resaltar un elemento concreto.

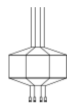


Datos fotométricos

Eficiencia Sistema de coordenadas Flujo total 46.23% CG

Flujo total Valor máximo 2941.60 320.26

Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía