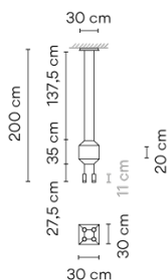
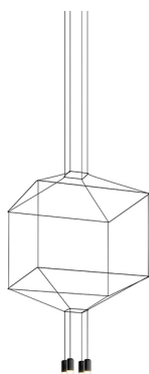


0313

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 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 / 3000 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>80 1961 lm 109
2700 K / 3000 K / 4000 K

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



Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 2 Bulto
0.42 m x 0.42 m x 0.25 m
Peso bruto 6.8
Peso neto 5.62
Vol. 0.0707

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

