

Wireflow

Diseño de Arik Levy.

Referencia

0312.

Aplicación

Lámparas colgantes

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

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.

Difusor

Difusor de vidrio prensado

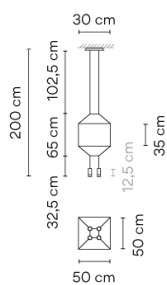
Materiales

Florón: Acero
Cuerpo: Aluminio
Varillas horizontales: Acero

Acabados

 **0312-04** Negro (RAL 9005)

Croquis



Características eléctricas

4 x LED 4,48W 350mA

Total 17,9 W



A+

VIBIA



Fuente de luz: 2700K CRI >80 1961 lm 109 lm/W

Luminaria: 787 lm 43.72 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 350 mA 110~240V 50/60Hz

Regulación electrónica DALI 1-10V Push

Regulación opcional: Casambi

Físicas

2 Caja / 0,27 x 0,60 x 0,60 m. / Vol. 0,1558 m³ /
Peso bruto 9,0 kg. / Peso neto 8,1 kg.

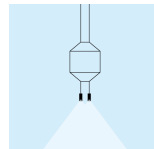
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental General

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



Datos fotométricos

Eficiencia : 40.11%

Sist. de Coorden. : CG

Flujo Total : 1961

Valor Máximo : 53.86

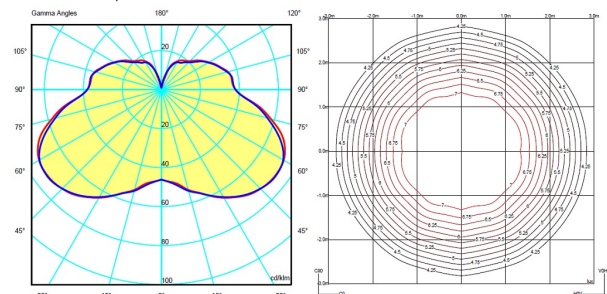
Posición : C=15.00 G=55.00

Simetría en los planos : Bisimétrico

Isolux (Suelo) : Floor

Posición Luminaria :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m



Certificados

