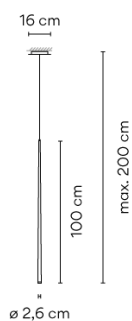


0920

Diseñado por Jordi Vilardell

Lámpara de suspensión de superficie con luz suave y bien dirigida, gracias a la nueva fuente en LED. Diseñada por Jordi Vilardell. Con difusor de vidrio prensado y acabado en fibra lacada blanca o fibra de carbono negra.

Ficha de modelo



Opcional: Longitud extra de cable
Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

Acabado	<ul style="list-style-type: none"> 10 White NCS S 0300-N 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R 04 Fibra de carbono negra Natural finish 68 Ocre NCS S 3050-Y30R 37 Terra Red NCS S 4040-Y70R 47 Green L1 NCS S 4005-G80Y
----------------	---

Temperatura de color LED 2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Regulación On/ Off / 1-10V PUSH / CASAMBI

Tipo de instalación Built-in XS / Remote XXS / Surface Canopy / Surface Free Wire

Materiales Difusor: Vidrio prensado
Cuerpo: Fibra de vidrio / Fibra de carbono
Disco: Acero

LED F
CRI>90 199 lm 95
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Driver Corriente Constante 700
100-240 V V 50-60 Hz HZ

⊥ F LED IP20

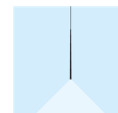
Bi-volt 50-60Hz

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto
1,22 m x 0,185 m x 0,07 m
Peso bruto 2
Peso neto 1,8
Vol. 0,0157

Efecto lumínico**Iluminación general**

Luminaria cuya función principal consiste en resaltar un elemento concreto.

**Datos fotométricos****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