

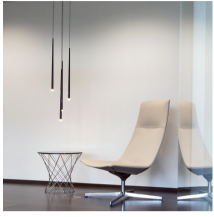




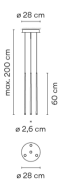
Diseñado por Jordi Vilardell

Lámpara de suspensión con cuatro unidades ofrece una luz suave ideal para techos altos. Diseñada por Jordi Vilardell. Con difusor de vidrio prensado y acabado en fibra lacada blanca o fibra de carbono negra. Fuente lumínica de Led.

Ficha de modelo







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

Acabado



04 Fibra de carbono negra Natural finish

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

Regulación

1-10V PUSH / DALI / CASAMBI

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Difusor: Vidrio prensado

Cuerpo: Fibra de vidrio / Fibra de carbon**©tras aplicaciones**

4 x LED 2,1W 700mA Fuente de luz

LED CRI>90 797 lm 95

2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

Corriente Constante 700 110~240 V V 50~60 Hz HZ Driver

IP20 Bi-volt 50-60Hz

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto

0.78 m x 0.45 m x 0.255 m

Peso bruto 6 Peso neto 3 Vol. 0.0895

Efecto lumínico

lluminación general

Luminaria de iluminación general cuya pantalla es opaca y por lo tanto distribuye la luz con más intensidad hacia arriba y/o hacia abajo.



Datos fotométricos

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