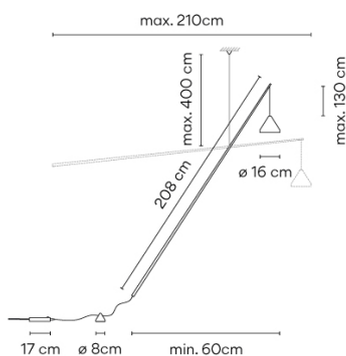


5666

Diseñado por Arik Levy

Vibia presenta una luminaria de pie. Suspendida del techo mediante un cable de acero prácticamente invisible, la luminaria está equipada con un contrapeso en el suelo que guía el cable eléctrico y permite colocar la tija y la pantalla de aluminio en el emplazamiento deseado.

Ficha de modelo



| | | |
|----------------|---|--------------------------------|
| Acabado |  | 11 Black NCS S 8500-N |
| |  | 42 Blue M1 NCS S 5010-B10G |
| |  | 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R |
| |  | 10 White NCS S 0300-N |

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

Regulación Pulsador

Tipo de instalación Con enchufe

Materiales Varilla: Fibra de carbono
Contrapeso: Aluminio

Fuente de luz 1 x LED 9W 350mA



LED CRI>90 1041 lm 116
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

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

Observaciones Accesorio incluido: caja conexión con Driver y Pulsador
Regulación mediante pulsador en base
Cable eléctrico con enchufe



Aplicación Lámparas de pie

Embalaje 2 Bulto
2,25 m x 0,125 m x 0,125 m
Peso bruto 6,2
Peso neto 4,05
Vol. 0.0464

Efecto lumínico

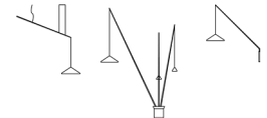
Iluminación general

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



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