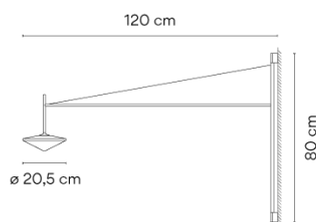


5760

Diseñado por Lievore Altherr

Lámpara de pared. De la base sujeta a la pared emerge una varilla orientable con difusor de vidrio soplado y un cable tensor que permite regular con precisión la altura de la tulipa de cristal. Conexión con enchufe. Fuente luminica LED.

Ficha de modelo



Acabado	 62 Verde NCS S 3010-G20Y
	 37 Terra Red NCS S 4040-Y70R
	 18 Grafito ADAPTA RF 9913 WX

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

Regulación Push

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Cuerpo: Acero
Difusor: Vidrio soplado
Soporte LED: Aluminio

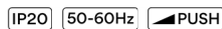
Fuente de luz 1 x LED 4W 350mA



LED CRI>90 440.81 lm 110
2700 K / 3000 K / 4000 K

Driver Corriente Constante 350
220-240 V V 50-60 Hz HZ

Observaciones Regulador de intensidad en el cable



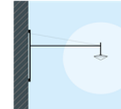
Aplicación Lámparas de pared

Embalaje 2 Bulto
0.858 m x 1.18 m x 0.072 m
Peso bruto 4.5
Peso neto 2.4
Vol. 0.0877

Efecto lumínico

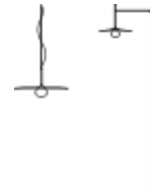
Iluminación general

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