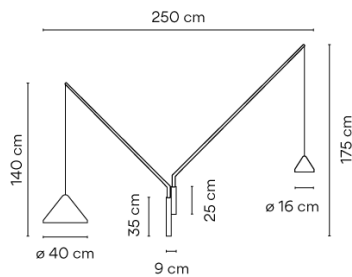






5635

Diseñado por Arik Levy

Lámpara de pared. Diseño de Arik Levy. De la base sujeta a la pared emergen dos varillas con pantallas. Regulación electrónica mediante pulsador. Puede conectarse con o sin enchufe. Fuente luminica LED.

Ficha de modelo



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

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

Regulación Push

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Caña: Fibra de carbono
Soporte pared: Acero

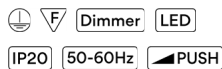
Fuente de luz 1 x LED 9W 350mA



LED CRI>90 2082.1 lm 116
2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K

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

Observaciones Puede conectarse con o sin enchufe.
Pulsador en el soporte pared



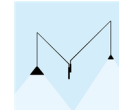
Aplicación Lámparas de pared

Embalaje 4 Bulto
0.537 m x 0.537 m x 0.36 m
Peso bruto 13.1
Peso neto 7.3
Vol. 0.1737

Efecto lumínico

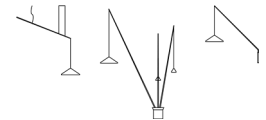
Iluminación general

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