

NORTH

Diseño de Arik Levy.

VIBIA

Referencia

5635.

Aplicación

Lámparas de pared

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

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. Disponible en cuatro colores: lacado grafito mate, lacado azul mate, lacado crema mate y lacado blanco mate.

Difusor

Difusor de metacrilato

Materiales

Caña: Fibra de carbono

Pantalla: Aluminio

Placa pared: Acero

Acabado



5635-04 Lacado grafito mate (NCS S 8500N)



5635-05 Lacado azul mate (NCS 3040-B10G)

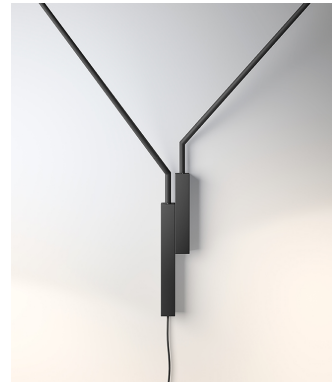
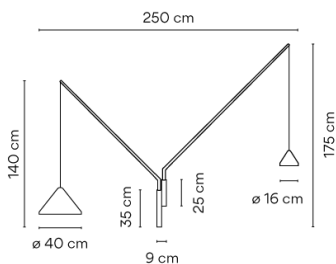


5635-58 Lacado crema mate (NCS S 2005-Y20R)



5635-93 Lacado blanco mate (NCS S 0502-Y)

Croquis



Led 2700K CRI >80 2082 lm 116 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 350 mA 110-240V 50/60Hz

Regulación electrónica PUSH

Características técnicas

- Puede conectarse con o sin enchufe.

Físicas

4 Caja / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1720 m³ /

Peso bruto 14,6 kg. / Peso neto 7,3 kg.

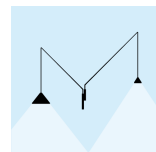
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental general-pantalla opaca

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

Certificados



Características eléctricas

2 x LED 9W 350mA

Total 18,0 W



