

NORTH

Design von Arik Levy.

VIBIA

Referenz

5635.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wandleuchte. Design von Arik Levy. Von der an der Wand befestigten Leuchtenbasis gehen zwei Stäbe mit Lampenschirm aus. Die Leuchte ist per Schalttaste elektronisch höhenverstellbar. Sie kann mit oder ohne Stecker angeschlossen werden. LED-Leuchtquelle. In vier Ausführungen erhältlich: graphitgrau matt lackiert, blau matt lackiert, cremefarben matt lackiert und weiß matt lackiert.

Diffusor

Diffusor aus Methacrylat

Materialien

Rohr: Kohlefaser

Leuchterschirm: Alu

Wandplatte: Stahl

Finish



5635-10 White (NCS S 0300-N)



5635-11 Black (NCS S 8500N)

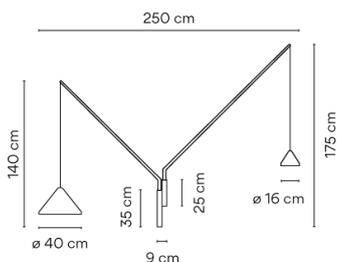


5635-24 Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)



5635-42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

2 x LED 9W 350mA

Total 18,0 W

VIBIA LIGHTING, S.L.U. C/ Progrés 4-6, 08850 - Gavà (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.

vibia@vibia.com www.vibia.com



Lichtquelle: 2700K CRI >80 2082 lm 116 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung Push

Technische Merkmale

- Kann mit oder ohne Stecker montiert werden.

Physische

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

Bruttogewicht 14,6 kg. / Nettogewicht 7,3 kg.

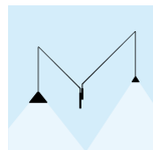
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung – Undurchsichtiger Schirm

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, dessen lichtundurchlässiger Schirm das Licht mit höherer Intensität nach oben und/oder unten lenkt.



Fotometrische Daten

Zertifikate



