

NORTH

Design von Arik Levy.

VIBIA

Referenz

5630.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wandleuchte. Design von Arik Levy. Von der an der Wand befestigten Leuchtenbasis geht ein Stab mit einem 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

Diffuser aus Methacrylat

Materialien

Rohr: Kohlefaser

Leuchterschirm: Alu

Placa pared: Acero

Finish



5630-04 Lack graphit-grau matt (NCS S8500N)



5630-05 Lack blau matt (NCS 3040-B10G)

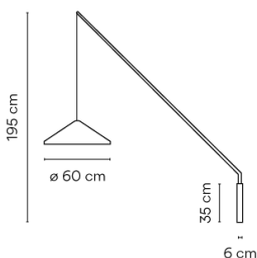


5630-58 Lack Creme matt (NCS S 2005-Y20R)



5630-93 Lack weiss matt (NCS S 0502-Y)

Skizze



LED 2700K CRI >80 1041 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

3 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1937 m³ /
Bruttogewicht 11,1 kg. / Nettogewicht 5,9 kg.

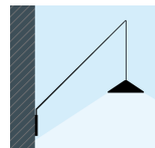
Installation und Montage

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



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 9W 350mA

Total 9,0 W

VIBIA LIGHTING, S.L.U. Barcelona, 72 - 74. 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.

vibia@vibia.com www.vibia.com



