

NORTH

Design von Arik Levy.

Referenz

5664.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Pendelleuchte. Design von Arik Levy. Der opake Lampenschirm mit LED-Leuchtquelle hängt an einem Kabel. Elektronische Höhenverstellbarkeit 1-10 V, per Schaltaste. In vier Ausführungen erhältlich: graphitgrau matt lackiert, blau matt lackiert, cremefarben matt lackiert und weiß matt lackiert.

Diffusor

Diffuser aus Methacrylat

Materialien

Rohr: Kohlefaser

Leuchtenschirm: Alu

Baldachin: Stahl

Finish



5664-10 White (NCS S 0300-N)



5664-11 Black (NCS S 8500N)

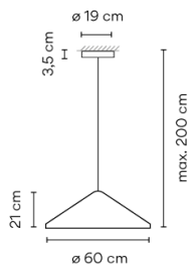


5664-24 Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)



5664-42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 9W 350mA

Und

1 x LED 3,15W 350mA

Total 12,2 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



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >80 1041 lm 115.7 lm/W

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

Elektronische Regulierung: 1-10V Push

Optionale Regulierung: DALI or Casambi

Physische

1 Box / 0,32 x 0,73 x 0,73 m. / Vol. 0,1691 m³ /

Bruttogewicht 6,3 kg. / Nettogewicht 3,0 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



