

TEMPO

Design von Lievore Altherr.

Referenz

5756.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wandleuchte. Von der an der Wand angebrachten Basis gehen ein verstellbarer Stab mit Diffusor aus mundgeblasenem Glas sowie ein Spannkabel aus, das eine präzise Höhenregulierung des Glasschirms erlaubt. Stromanschluss mit Stecker. Lichtquelle: LED.

Diffusor

Diffuser aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Körper: Stahl

Diffuser: aus geblasenem Glas

Finish



5756-18 Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



5756-35 Lack Terrakotta matt (NCS S 4040-Y70R)

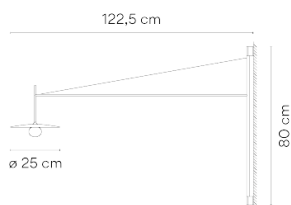


5756-58 Lack Creme matt (RAL 7044)



5756-62 Lack grün matt (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 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

VIBIA



Led 2700K CRI >90 550 lm 137 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 220-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung PUSH

Technische Merkmale

- Dimmbar durch Druckknopf an Basis

Physische

2 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0891 m³ /

Bruttogewicht 5,3 kg. / Nettogewicht 3,0 kg.

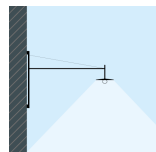
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Zertifikate



TEMPO

Design von Lievore Altherr.

Referenz

5757.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Wandleuchte. Von der an der Wand angebrachten Basis gehen ein verstellbarer Stab mit Diffusor aus mundgeblasenem Glas sowie ein Spannkabel aus, das eine präzise Höhenregulierung des Glasschirms erlaubt. Stromanschluss ohne Stecker. Lichtquelle: LED.

Diffusor

Diffuser aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Körper: Stahl

Diffuser: aus geblasenem Glas

Finish



5757-18 Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



5757-35 Lack Terrakotta matt (NCS S 4040-Y70R)

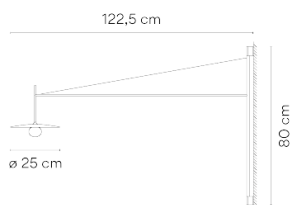


5757-58 Lack Creme matt (RAL 7044)



5757-62 Lack grün matt (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 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

VIBIA



LED 2700K CRI >90 550 lm 137 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 220-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung 1-10V PUSH

Technische Merkmale

- Einbauversion

Physische

2 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0891 m³ /

Bruttogewicht 5,3 kg. / Nettogewicht 3,0 kg.

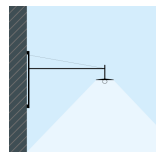
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten

Zertifikate

