

TEMPO

Design von Liovere 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

Diffusor aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Körper: Stahl

Diffusor: aus geblasenem Glas

LED-Unterstützung: Aluminium

Finish



5756-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)



5756-35 Terrakotta (NCS S 4040-Y70R)

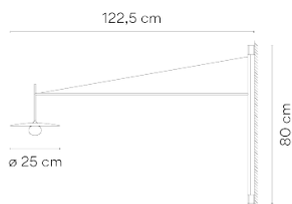


5756-58 Creme (RAL 7044)



5756-62 Grün (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 440.81 lm 110 lm/W

Leuchte: 301.62 lm 75.4 lm/W

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

Elektronische Regulierung PUSH

Technische Merkmale

- Kabeldimmer

Physische

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

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

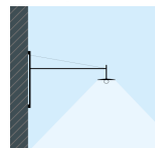
Installation und Montage

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 Lieveore Altherr.

Referenz

5758.

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

Diffusor aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Körper: Stahl

Diffusor: aus geblasenem Glas

LED-Unterstützung: Aluminium

Finish



5758-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)



5758-35 Terrakotta (NCS S 4040-Y70R)

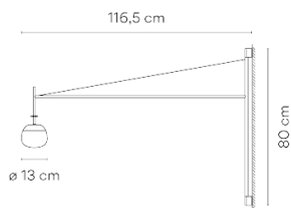


5758-58 Creme (RAL 7044)



5758-62 Grün (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



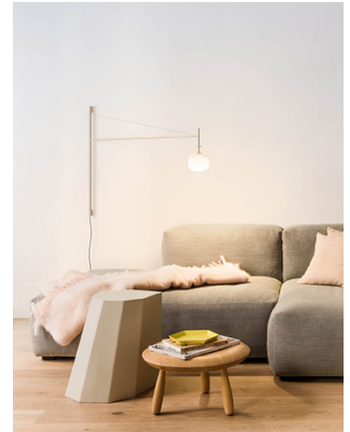
Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 440.81 lm 110 lm/W

Leuchte: 292.12 lm 75.4 lm/W

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

Elektronische Regulierung PUSH

Technische Merkmale

- Kabeldimmer

Physische

2 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0877 m³ /

Bruttogewicht 4,5 kg. / Nettogewicht 2,4 kg.

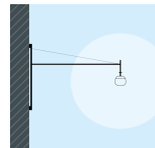
Installation und Montage

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

5761.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Einbau

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

Diffusor aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Körper: Stahl

Diffusor: aus geblasenem Glas

LED-Unterstützung: Aluminium

Finish



5761-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)



5761-35 Terrakotta (NCS S 4040-Y70R)

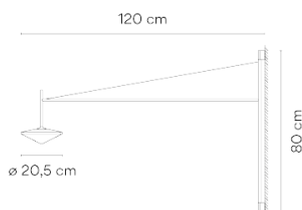


5761-58 Creme (RAL 7044)



5761-62 Grün (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 550 lm 110 lm/W

Leuchte: 302.04 lm 440.81 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. 0,0877 m³ /

Bruttogewicht 4,5 kg. / Nettogewicht 2,4 kg.

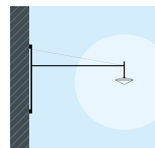
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Zertifikate

