

TEMPO

Design von Lieve Altherr.

Referenz

5770.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Die Pendelleuchten der Kollektion Tempo stammen aus der Feder von Lieve Altherr. Der Schirm aus mundgeblasenem Glas hängt an einem Kabel von der Decke herab und sorgt für subtile Nuancen aus Transparenz und Lichtdurchlässigkeit. Alle Modelle der Kollektion Tempo verwenden LED-Lichtquellen.

Diffusor

Diffuser aus mundgeblasenem Glas

Materialien

LED-Unterstützung: Aluminium

Diffuser: aus geblasenem Glas

Baldachin: Stahl

Finish



5770-18 Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



5770-35 Lack Terrakotta matt (NCS S 4040-Y70R)

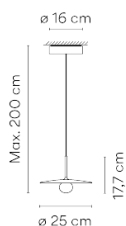


5770-58 Lack Creme matt (RAL 7044)



5770-62 Lack grün matt (NCS S 3010-G20Y)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 4W 350mA

Total 4,0 W



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

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

Elektronische Regulierung 1-10V PUSH

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0163 m³ /

Bruttogewicht 2,5 kg. / Nettogewicht 2,0 kg.

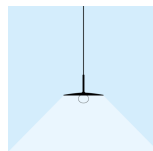
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 54.76 lm/W

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 301.62 lm

Maximalwert : 235.37 cd

Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m

Zertifikate



