

TUBE

Design von Ichiro Iwasaki.

Referenz

6100.

Anwendung

Deckenleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Deckenleuchte; die Aluminiumfolie im Lampenschirm sorgt für materielle und visuelle Leichtigkeit.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

LED-Unterstützung: Aluminium

Baldachin: Stahl

Finish



6100-10 White (NCS S 0300-N)



6100-15 Grey L2 (NCS S 2500-N)

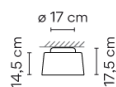


6100-16 Grey M1 (NCS S 4500-N)



6100-21 Grey D1 (NCS S 7000-N)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 13,5W 700mA

Total 13,5 W



VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 1740 lm 128.8 lm/W

Leuchte: 632 lm 46.81 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung DALI 1-10V Push

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0402 m³ /
Bruttogewicht 3,0 kg. / Nettogewicht 1,4 kg.

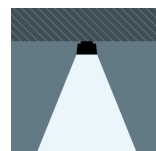
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Zertifikate

