

TUBE

Design von Ichiro Iwasaki.

Referenz

6135.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Modell mit Einzelaufhängung; die industrielle Prägung der Röhre wird durch den passgenauen Durchmesser und das ausgefeilte Finish verfeinert. Die Volumetrie der Schirme definiert das Design.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

LED-Unterstützung: Aluminium

Rohr: Stahl

Baldachin: Stahl

Finish

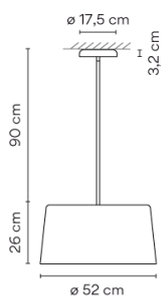
 **6135-10** White (NCS S 0300-N)

 **6135-15** Grey L2 (NCS S 2500-N)

 **6135-16** Grey M1 (NCS S 4500-N)

 **6135-21** Grey D1 (NCS S 7000-N)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 25W 700mA

Total 25,0 W



A+

VIBIA



Lichtquelle: 2700K CRI >90 3480 lm 139.2 lm/W

Leuchte: 1447.5 lm 57.89 lm/W

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

Elektronische Regulierung DALI 1-10V Push

Physische

2 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1631 m³ /

Bruttogewicht 8,4 kg. / Nettogewicht 4,4 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

