

# TUBE

Design von Ichiro Iwasaki.

## Referenz

**6130.**

## 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

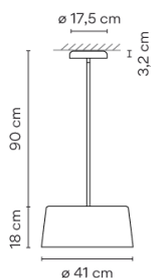
 **6130-10** White (NCS S 0300-N)

 **6130-15** Grey L2 (NCS S 2500-N)

 **6130-16** Grey M1 (NCS S 4500-N)

 **6130-21** Grey D1 (NCS S 7000-N)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

1 x LED PLATE 20W 700mA

Total 20,0 W



**A<sup>+</sup>**

# VIBIA



**Lichtquelle:** 2700K CRI >90 2900 lm 145 lm/W

**Leuchte:** 1169.9 lm 58.49 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. 0,0852 m<sup>3</sup> /

Bruttogewicht 6,8 kg. / Nettogewicht 2,9 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

