

TUBE

Diseño de Ichiro Iwasaki.

Referencia

6100.

Aplicación

Lámparas de techo

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Lámpara de techo donde la hoja de aluminio de las pantallas redonda en su ligereza material y visual.

Difusor

Difusor de policarbonato

Materiales

Soporte LED: Aluminio

Florón: Acero

Acabados



6100-10 White (NCS S 0300-N)



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

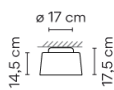


6100-16 Grey M1 (NCS S 4500-N)



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

Croquis



Características eléctricas

1 x LED PLATE 13,5W 700mA

Total 13,5 W



VIBIA



Fuente de luz: 2700K CRI >90 1740 lm 128.8 lm/W

Luminaria: 632 lm 46.81 lm/W

Driver incluido: CC - Corriente Constante 700 mA 110-240V 50/60Hz

Regulación electrónica DALI 1-10V Push

Físicas

1 Caja / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0402 m³ /

Peso bruto 3,0 kg. / Peso neto 1,4 kg.

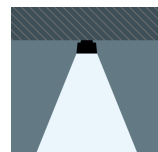
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución luminica

Ambiental General

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Certificados

