Kontur



6476

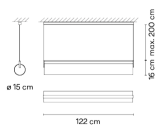
Diseñado por Sebastian Herkner

Esta suspensión de vidrio cuenta con un marco metálico abierto equipado con LEDs que sostiene un difusor cilíndrico de vidrio soplado opalino. Fijada al techo por cables casi invisibles, esta lámpara colgante proporciona una luz cálida que ilumina 360 grados.

Ficha de modelo







Opcional: Longitud extra de cable Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]



Temperatura de color 2200 K / 2700 K / 3000 K / 4000 K

Opcional 2200 K / 2700 K / 3000 K / 4 100 K Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales [EN]

DALI / 1-10V / CASAMBI / PUSH Regulación

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Cuerpo: Aluminio

> Pantalla: Vidrio opal triplex Caja driver: Aluminio

Fuente de luz 1x LED STRIP 27,9W 750mA

E

LED CRI>90 2907 lm 104

2200 K / 2700 K / 3000 K / 4000 K

Corriente Constante 750 Driver

90~305 V V 50~60 Hz HZ

[P20] [Multi-volt] [50-60Hz] **■1-10V**

▲TRIAC

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto

1.43 m x 0.3 m x 0.3 m Peso bruto 11 Peso neto 8 Vol. 0.1287

Efecto lumínico

lluminación general

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



Datos fotométricos

Eficiencia 41.96 lm/W CG Sistema de

coordenadas

1338.37 lm Flujo total Valor máximo 222.01 cd

Otras aplicaciones



Todos nuestros productos incorporan una garantía de cinco años. Consulta nuestros términos legales en www.vibia.com/garantía