Guise

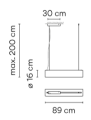
Diseñado por Diez Office

Vibia presenta una luminaria de suspensión compuesta por una pieza horizontal de vidrio donde la fuente lumínica es invisible y la luz LED parece emanar del material.

Ficha de modelo







Opcional: Longitud extra de cable

Min. se aplican cantidades, recargos y plazos de entrega adicionales



Control



Grafito ADAPTA RF 9913

LED 3000 K

Sensor / Casambi / DALI-2

Conexión eléctrica Surface Canopy

Fuente de luz 1x LED STRIP 24V 30W

 $\lceil \mathsf{G}
angle$

CRI>90 2613.6 lm 87.12 3000 K LED

Voltaje Constante 100~240 V 50/60 Hz Driver

El vidrio es de borosilicato y es típico que tenga pequeñas burbujas de aire, inclusiones y arañazos que no Observaciones

Aplicación Colgante

Embalaje

1.18 m x 0.35 m x 0.37 m Peso bruto 9.5 kg Peso neto 7.5 kg Vol. 0.1528 m3

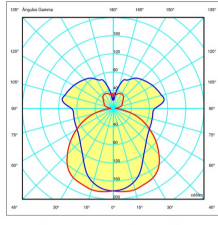
Efecto lumínico

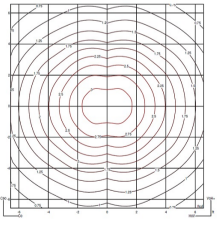
Difusor volumétrico

Luz sutilmente dirigida y difuminada que genera una suave gradación lumínica sobre la superficie



Datos fotométricos





Eficiencia Sistema de coordenadas Flujo total Valor máximo

CG 1158.86 lm 185.32 cd/klm

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