Palma



3726

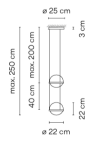
Diseñado por Antoni Arola

Luminaria colgante. El efecto de flotabilidad en los conjuntos múltiples resulta del imperceptible sistema de suspensión y cableado único y los aros que abrazan las esferas.

Ficha de modelo







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

Acabado

93 Blanco RAL 9016

18 Grafito ADAPTA RF 9913 WX

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

CASAMBI / 1-10V PUSH / DALI Regulación

Tipo de instalación Surface Canopy

Perfil: Aluminio Materiales

Difusor: Vidrio soplado

4 x LED 4,6W 500mA Fuente de luz

LED CRI>90

2700 K / 3000 K / 4000 K

Corriente Constante 500 110~240 V V 50~60 Hz HZ Driver

[IP20] [Dry Location] [50-60Hz]

Aplicación Lámparas colgantes

1 Bulto Embalaje

0.796 m x 0.292 m x 0.312 m Peso bruto 6.37 Peso neto 4.44 Vol. 0.0725

Efecto lumínico

lluminación general

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

ĊG

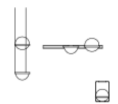


Datos fotométricos

Eficiencia Sistema de coordenadas

1153.01 lm Flujo total Valor máximo 67.81 cd/klm

Otras aplicaciones



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