

0533



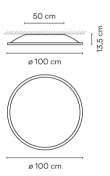
Diseñado por Lievore Altherr Molina

Lámpara accesible a techo para aplicaciones de interior, diseñada por Lievore, Altherr, Molina. Distribución de luz directa, difusa y uniforme. Cuerpo en cromado o lacado blanco mate y difusor de metacrilato opal blanco. Recomendado para espacios con altura de techo no inferiores a 2.70 m. Su gran tamaño la hace ideal para iluminar espacios arandes desde un único punto.

Ficha de modelo







Acabado 93 Blanco RAL 9010 01 Cromo

Temperatura de color 3000 K

LED

Regulación DALI / CASAMBI / 1-10V PUSH

Metallic finish

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales Pantalla: Aluminio
Difusor: Metacrilato

Aro: Acero

Fuente de luz 4 x LED Quadrant 18,9W 500mA

A+

LED CRI>90 8606.6 lm 113.84

3000 K

Driver Corriente Constante 500

220~240 V V 50~60 Hz HZ

IP20 50-60Hz

Aplicación Lámparas de techo

Embalaje 1 Bulto

1.12 m x 1.12 m x 0.345 m Peso bruto 18.2 Peso neto 13.68 Vol. 0.4327

Efecto lumínico

lluminación general

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



Datos fotométricos

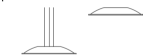
Ir a vibia.com para obtener los datos fotométricos para las diferentes temperaturas de color LED.

Eficiencia Sistema de 90.98 lm/W CG

coordenadas Flujo total Valor máximo

6624.46 lm 2263.92 cd

Otras aplicaciones



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