

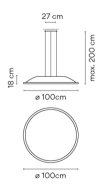
Diseñado por Lievore Altherr Molina

Lámpara de suspensión 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 cuya pantalla es opaca y por lo tanto distribuye la luz con más intensidad hacia abajo.

# Ficha de modelo







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

Acabado

93 Blanco **RAL 9010** 



01 Cromo Metallic finish

Temperatura de color 3000 K

DALI / 1-10V PUSH / CASAMBI Regulación

Tipo de instalación Surface Canopy

**Materiales** Pantalla: Aluminio Difusor: Metacrilato

Aro: Acero Florón: 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

Observaciones Sistema de fácil instalación y substitución de bombillas

IP20 50-60Hz

Aplicación Lámparas colgantes

Embalaje 1 Bulto

1.12 m x 1.12 m x 0.345 m Peso bruto 19.6 Peso neto 17.64

Vol. 0.4327

#### Efecto lumínico

### lluminación general

Luminaria de iluminación general cuya pantalla es opaca y por lo tanto distribuye la luz con más intensidad hacia arriba y/o hacia abajo.



## Datos fotométricos

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

Eficiencia Sistema de coordenadas 90.98 lm/W

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