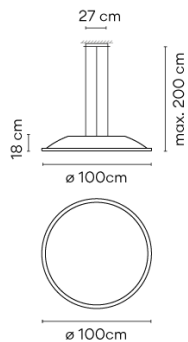


Diseñado por Lievore Altherr Molina

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 LED 3000 K

Regulación DALI / 1-10V PUSH / CASAMBI

Tipo de instalación Surface Canopy

Materiales
Pantalla: Aluminio
Difusor: Metacrilato
Aro: Acero
Florón: Acero

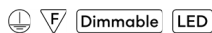
Fuente de luz 4 x LED Quadrant 18,9W 500mA



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 sustitución de bombillas



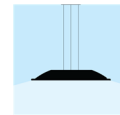
Aplicación Lámparas colgantes

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

Iluminación 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.

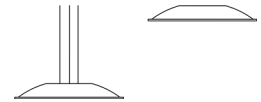


Datos fotométricos

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

Eficiencia	90.98 lm/W
Sistema de coordenadas	CG
Flujo total	6624.46 lm
Valor máximo	2263.92 cd

Otras aplicaciones



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

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com