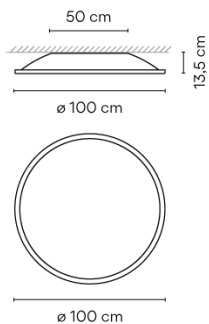


Diseñado por Lievore Altherr Molina

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. Recomendada para espacios con altura de techo no inferiores a 2.70 m. Su gran tamaño la hace ideal para iluminar espacios grandes desde un único punto.

Ficha de modelo



Acabado	<ul style="list-style-type: none"> 93 Blanco RAL 9010 01 Cromo Metallic finish
Temperatura de color LED	3000 K
Regulación	DALI / CASAMBI / 1-10V PUSH
Tipo de instalación	Surface Canopy
Materiales	Pantalla: Aluminio Difusor: Metacrilato Aro: Acero
Fuente de luz	4 x LED Quadrant 18,9W 500mA A+
LED	CR>90 8606.6 lm 113.84 3000 K
Driver	Corriente Constante 500 220~240 V V 50~60 Hz HZ
	⏻ F Dimmable LED
	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

Iluminación general

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

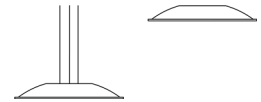


Datos fotométricos

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

Eficiencia	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