

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: N130

N130: Luminaria wall-washer - Ø 125 mm - warm white - frame



Código producto

N130: Luminaria wall-washer - Ø 125 mm - warm white - frame

Descripción

Luminaria circular wall-washer empotrable para usar con lámpara LED de tecnología C.o.B. Versión con marco para instalación en apoyo. Reflector metalizado con vapor de aluminio al vacío con capa de protección antirrayado ideal para obtener una iluminación vertical de arriba abajo. Cuerpo de aluminio fundido a presión y sistema de disipación pasiva. Luminaria equipada con led C.o.B. en tono de color warm white 3000K (CRI 90).

Instalación

Empotrable mediante los correspondientes muelles de torsión que permiten una instalación fácil en falsos techos con espesor de 1 mm a 25 mm.

Colores

Blanco/Aluminio (39)

Peso (Kg)

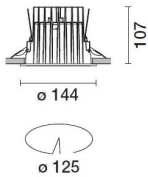
1.02

Montaje

empotrable en el techo

Equipo

Luminaria equipada con componentes DALI



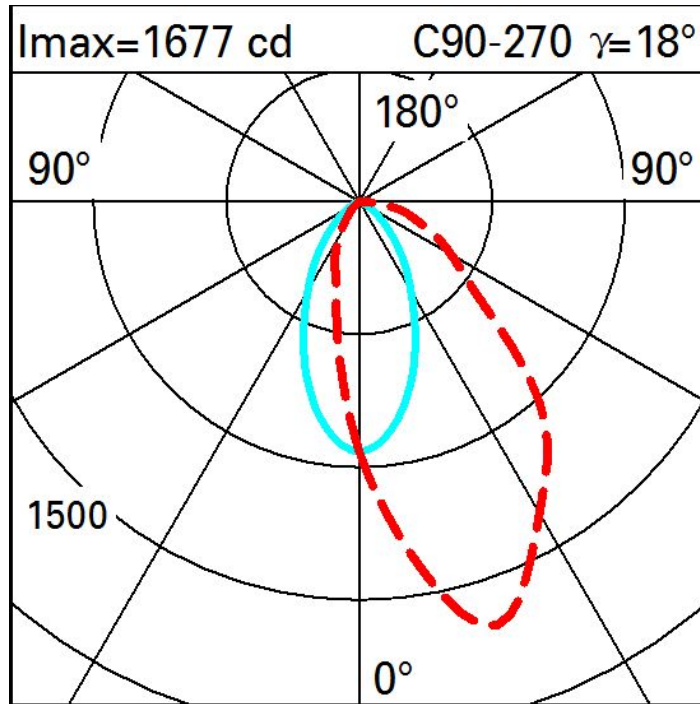
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	1395	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	19.1	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	2250	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	17	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	73	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	62	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	90		

Polar



Illuminaciones

Lux Wall distance = 1m

3												
	0.2	0.8	4	19	104	236	104	19	4	0.8	0.2	
2	1	4	14	47	157	290	157	47	14	4	1	
	3	7	20	60	158	226	158	60	20	7	3	
1	4	9	22	55	105	138	105	55	22	9	4	
	5	10	21	42	68	87	68	42	21	10	5	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					