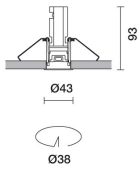


Última actualización de la información: Octubre 2024

Configuraciones productos: QY64.01

QY64.01: Empotrable circular fijo - led - Super Comfort - Wall Washer - Blanco



Código producto

QY64.01: Empotrable circular fijo - led - Super Comfort - Wall Washer - Blanco

Descripción

Empotrable circular con marco de tope. Versión fija Wall Washer: el sistema óptico se ha diseñado para dirigir el flujo hacia la superficie vertical sin crear zonas de sombra y delineando con precisión los contornos. El cuerpo principal de aluminio fundido a presión incluye una superficie radiante que asegura una óptima disipación del calor. Estructura con marco externo de tope en aluminio fundido a presión, disponible en un único acabado blanco. El grupo óptico incluye dos reflectores perfilados de termoplástico metalizado, apantallamiento refractor de protección en PMMA y estructura de retén antideslumbramiento en material plástico disponible en varios acabados pintados o metalizados. Ensamblaje fácil y rápido sin necesidad de herramientas. LED 4000K de alto índice de rendimiento cromático. Unidad de alimentación disponible con codificación separada.

Instalación

Empotrable en falso techo con muelles de acero anticaída - espesor mínimo del falso techo 1 mm - orificio de preparación Ø 38 mm.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.11

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo

Alimentadores con corriente constante disponibles con código independiente: ON-OFF / regulable 1-10V / regulable DALI / regulable con corte de fase - el empotrable incluye cable y conector rápido de conexión al conector suministrado con el alimentador.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



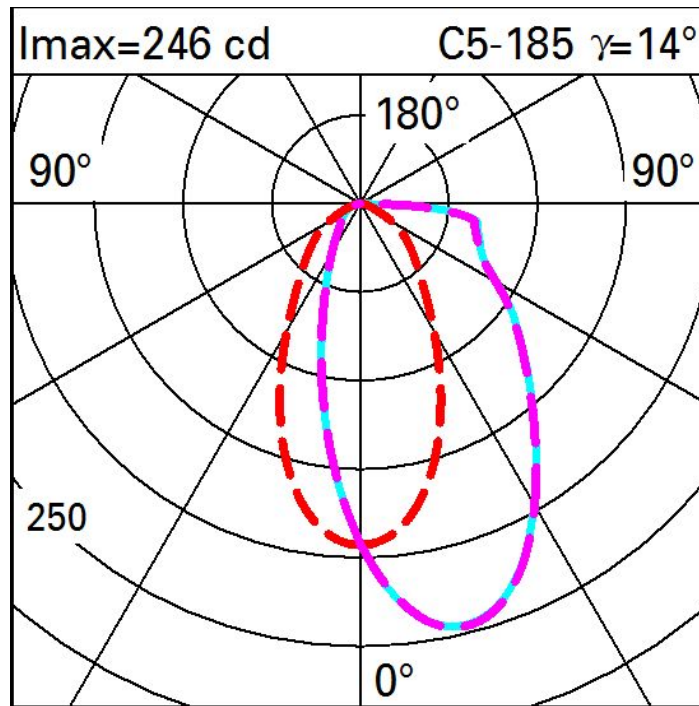
En la parte visible del producto una vez instalado



Datos técnicos

Im de sistema:	296	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	4.4	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	570	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	4.4	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	67.4	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.) [%]:	52	Corriente LED [mA]:	400
CRI (mínimo):	80		

Polar



Iluminaciones

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	0.2	0.7	2	9	30	58	30	9	2	0.7	0.2												
2	0.7	2	5	12	30	48	30	12	5	2	0.7												
	1	2	5	10	23	32	23	10	5	2	1												
1	1	2	4	8	16	20	16	8	4	2	1												
	1	2	4	7	10	12	10	7	4	2	1												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																