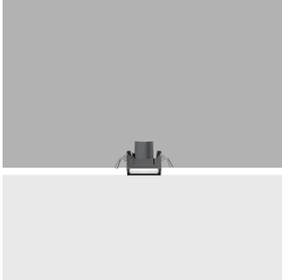


Última actualización de la información: Noviembre 2024

Configuraciones productos: QJ51

QJ51: Minimal sección 2 x 3 LED - Wall Washer



Código producto

QJ51: Minimal sección 2 x 3 LED - Wall Washer

Descripción

Luminaria miniaturizada lineal empotrable para lámparas LED, específica para iluminación vertical de las paredes. Pese a las dimensiones supercompactas del producto, la tecnología patentada del sistema óptico garantiza una emisión homogénea y eficaz sobre la pared y evita zonas de sombra cerca del techo. Cuerpo principal con superficie radiante de zamak fundido; versión minimal (frameless) para instalación a ras de techo. Para la instalación del empotrable en el falso techo es indispensable utilizar el adaptador específico disponible con código independiente. Recuperador de flujo - reflector de aluminio superpuro - apantallamiento asimétrico de PMMA con textura - bastidor perimetral interno de policarbonato negro. Alimentador no incluido, disponible con codificación separada.

Instalación

Introducción del cuerpo empotrable mediante muelles de acero en el adaptador específico (QJ88) ya instalado en el techo - espesores compatibles de 12,5 / 15 / 20 mm. Un patrón especial de protección facilita y agiliza las operaciones de acabado sobre el cartón yeso.

Colores

Negro (04)

Peso (Kg)

0.1

Montaje

empotrable en el techo

Equipo

Alimentadores de corriente constante a pedir por separado; ON-OFF - cód. MXF9 (mín. 1 / máx. 2); regulable DALI - cód. BZM4 (mín. 1 / máx. 6) - consultar la hoja de instrucciones para saber las longitudes y las secciones compatibles de los cables que se han de utilizar.

Notas

El muelle especial de acero incluido en la dotación es indispensable para poder extraer el cuerpo empotrable con facilidad cuando ya está instalado.

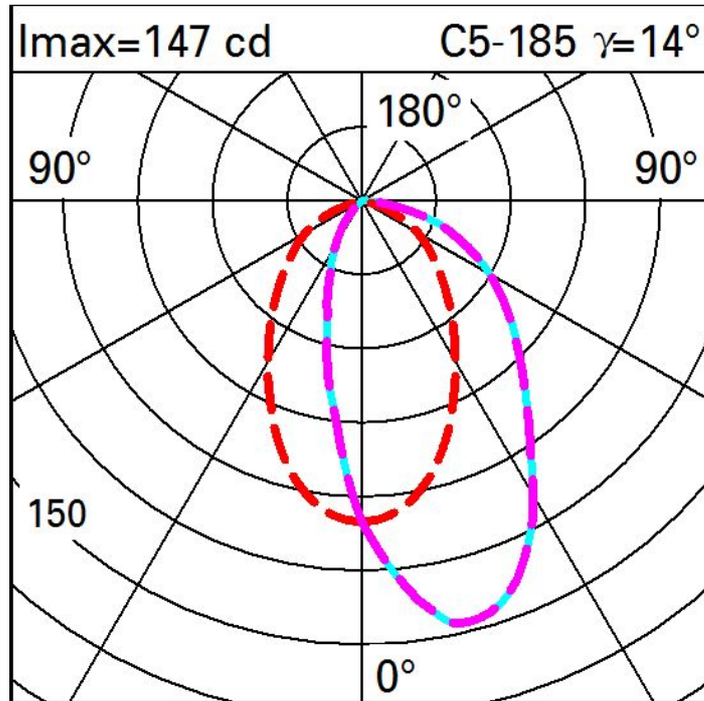
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	182	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	5.9	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	550	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	5.9	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	30.8	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.) [%]:	33	Corriente LED [mA]:	700
CRI (mínimo):	90		

Polar



Iluminaciones

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	0.1	0.4	2	6	17	30	17	6	2	0.4	0.1
2	0.6	1	4	8	19	27	19	8	4	1	0.6
	1.0	2	4	8	14	18	14	8	4	2	1.0
1	1	2	3	6	10	12	10	6	3	2	1
	1.0	2	3	5	6	7	6	5	3	2	1.0
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				