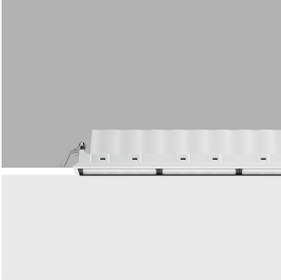


Última actualización de la información: Febrero 2025

Configuraciones productos: EK37

EK37: Frame secciones 3x5 LED - Wall Washer



Código producto

EK37: Frame secciones 3x5 LED - Wall Washer

Descripción

Luminaria miniaturizada lineal empotrable para lámpara led. No obstante 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 con marco perimetral de tope. Recuperador de flujo - reflector de aluminio superpuro - apantallamiento asimétrico de PMMA con textura - bastidor perimetral interno de policarbonato negro. Incluye una unidad de alimentación DALI conectada a la luminaria. LED blanco Neutral de elevado valor de eficiencia (lm/W).

Instalación

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 24 x 276.

Colores

Negro/Negro (43) | Blanco/Negro (47) | Gris/Negro (74)*

Peso (Kg)

0.75

* Colores a petición

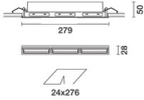
Montaje

empotrable en el techo

Equipo

Sobre la unidad de alimentación con clema de conexión incluida.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

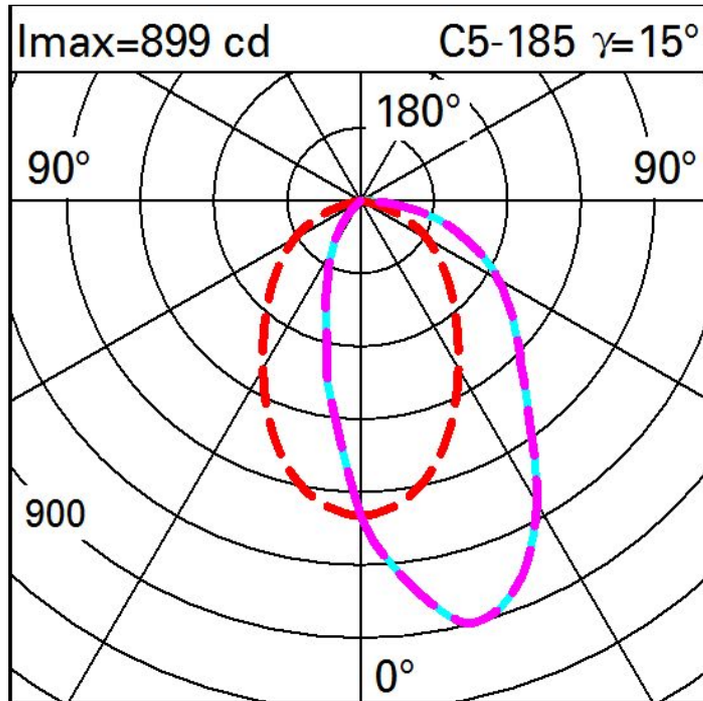


En la parte visible del producto una vez instalado

Datos técnicos

Im de sistema:	1197	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	28.4	MacAdam Step:	2
Im de la fuente:	3150	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	25	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	42.1	Código de lámpara:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	38	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	80	Control:	DALI-2

Polar



Illuminaciones

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	2	6	16	46	124	205	124	46	16	6	2
2	5	12	26	59	121	169	121	59	26	12	5
	7	13	27	52	89	112	89	52	27	13	7
1	7	13	23	40	62	74	62	40	23	13	7
	7	11	19	29	40	46	40	29	19	11	7
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				