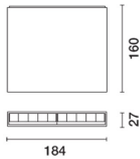
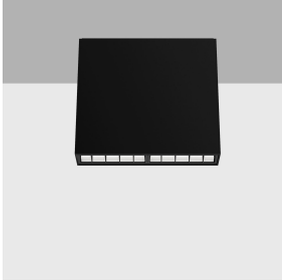


Última actualización de la información: Septiembre 2024

Configuraciones productos: EJ69

EJ69: Luminaria de superficie lineal Wall Washer- sección 10 LED - Longitudinal Glare Control



Código producto

EJ69: Luminaria de superficie lineal Wall Washer- sección 10 LED - Longitudinal Glare Control

Descripción

Luminaria para instalación en techo para lámparas led. Pese a las dimensiones mínimas del producto, la tecnología patentada del sistema óptico garantiza una emisión homogénea y eficaz en la pared. El marco de policarbonato negro se ha diseñado para atenuar sensiblemente el efecto de deslumbramiento longitudinal. Cuerpo principal y grupo técnico de disipación en aluminio extruido - placa de fijación de acero perfilado. Controlador electrónico regulable DALI integrado en el cuerpo de la luminaria. LED blanco Neutral de elevado valor de eficiencia (lm/W).

Instalación

En techo con placa de fijación a la superficie (tornillos y tacos no incluidos) - sistema de bloqueo exterior. Para garantizar la correcta iluminación de las paredes es necesario controlar las dimensiones y las distancias entre ejes de instalación de la hoja de instrucciones.

Colores

Negro/Negro (43) | Blanco/Negro (47)

Peso (Kg)

0.69

Montaje

en el techo

Equipo

Cables incluidos de serie con bornes y acoplamiento rápido para conexión a la línea de alimentación.

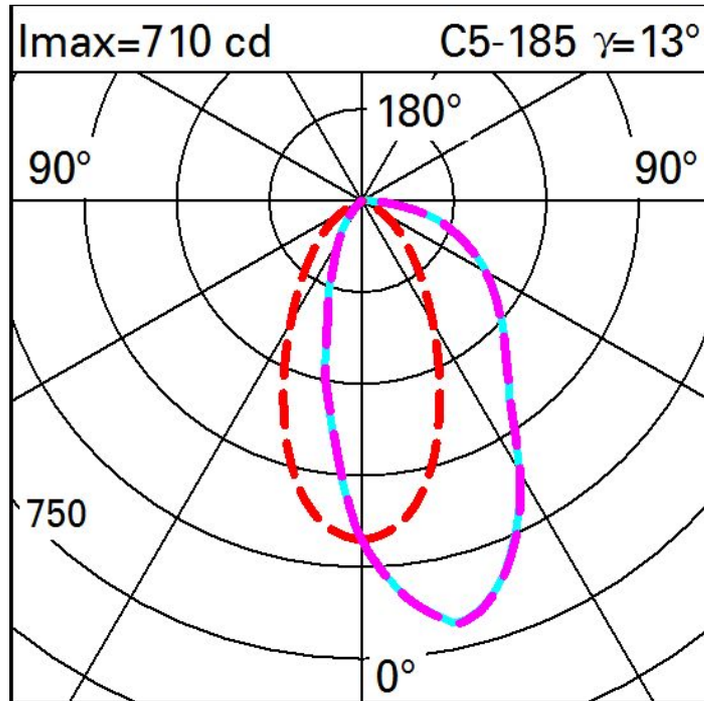
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

lm de sistema:	720	Voltaje [Vin]:	230
W de sistema:	19.7	Código de lámpara:	LED
lm de la fuente:	2250	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	17	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	36.5	Número de grupos ópticos:	1
lm en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Corriente de entrada:	5 A / 50 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	32	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 31 Luminarias B16A: 50 Luminarias C10A: 52 Luminarias C16A: 85 Luminarias
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	4000	Protección al sobrevoltaje:	4kV Modo común y 2kV Modo diferencial
MacAdam Step:	2	Control:	DALI-2
Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)		

Polar



Iluminaciones

Lux Wall distance = 1m

3																					
	0.5	1	4	18	74	147	74	18	4	1	0.5										
2	1	3	10	29	75	121	75	29	10	3	1										
	2	5	12	28	57	78	57	28	12	5	2										
1	3	5	11	23	42	54	42	23	11	5	3										
	3	5	10	18	29	34	29	18	10	5	3										
0																					
	m	-2	-1	0	1	2	3														