Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: QD60

QD60: Luminaria empotrable Frame sección 3 leds - Controlador remoto - Wall Washer Longitudinal Glare Control



Código producto

QD60: Luminaria empotrable Frame sección 3 leds - Controlador remoto - Wall Washer Longitudinal Glare Control

Descripción

Luminaria miniaturizada lineal empotrable para lámpara led. 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. El marco de policarbonato negro se ha diseñado para atenuar sensiblemente el efecto de deslumbramiento longitudinal. 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. Alimentador no incluido, disponible con codificación separada.

Instalación

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 24 x 60 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.



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

Peso (Kg)

0.15

* Colores a petición

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 la corriente de funcionamiento/longitudes y las secciones compatibles de los cables que se han de utilizar.





En la parte visible del producto









Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



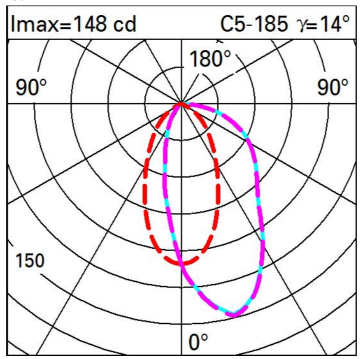




Datas tácnicos

Datos tecnicos			
Im de sistema:	154	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 (Im/W, valor del sistema):	26.1	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos: Corriente LED [mA]:	1 700
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	28		
CRI (mínimo):	90		





Iluminaciones

