Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Febrero 2025

Configuraciones productos: RB09

RB09: Luminaria empotrable Frame sección 15 leds - Dali integrado - Wall Washer Longitudinal Glare Control



Código producto

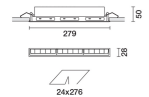
RB09: Luminaria empotrable Frame sección 15 leds - Dali integrado - Wall Washer Longitudinal Glare Control

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 aluminio fundido, versión con marco perimetral de tope. Recuperador de flujo / reflector de aluminio superpuro - apantallamiento asimétrico de PMMA con textura. Incluye una unidad de alimentación conectada a la

Instalación

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

0.75

* Colores a petición

Montaje

empotrable en el techo

Equipo

Alimentación integrada regulable DALI. Conexión a la red en caja de alimentación; conexiones de tornillo.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes







En la parte visible del producto









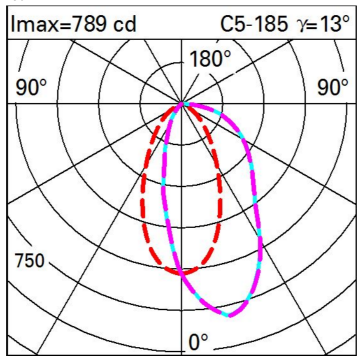






Im de sistema: 800 Te		3500
	4 4 1 0:	
W de sistema: 28.4 Ma	MacAdam Step:	2
Im de la fuente: 2500 Lif	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente: 25	/oltaje [Vin]:	230
	Código de lámpara:	LED
valor del sistema):	Número de lámparas por	1
Im en modo emergencia: - gr	grupo óptico:	
Flujo total de emisión en un 0 ángulo de 90º o superior	Código ZVEI:	LED
	Número de grupos ópticos:	1
	Control:	DALI-2
Light Output Ratio (L.O.R.) 32 [%]:		
CRI (mínimo): 90		





Iluminaciones

