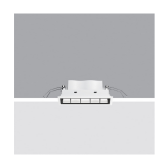
Laser Blade

Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RB65

RB65: Luminaria empotrable Frame sección 5 leds - Dali integrado - Wall Washer Longitudinal Glare Control





RB65: Luminaria empotrable Frame sección 5 leds - Dali integrado - Wall Washer Longitudinal Glare Control

Descripción

Luminaria miniaturizada lineal empotrable para lámpara led. Sistema óptico asimétrico especializado para obtener una distribución eficaz sobre la pared, evitando 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 a presión, versión con marco perimetral de tope. Recuperador de flujo / reflector de aluminio superpuro - apantallamiento de PMMA con textura. Incluye una unidad de alimentación conectada a la luminaria.

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 37 x 141. 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) | Gris/Negro (74)*

Peso (Kg)

0.29

* Colores a petición

Montaje

empotrable en la pared|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 una vez instalado











Datos técnicos		
Im de sistema:	352	C
W de sistema:	12.7	T
Im de la fuente:	1100	Λ
W de la fuente:	9.8	L
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	27.7	0
lm en modo emergencia:	-	g
Flujo total de emisión en un	0	C
ángulo de 90º o superior		١
[Lm]:		C

Light Output Ratio (L.O.R.) 32

[%]:

CRI (mínimo):

90

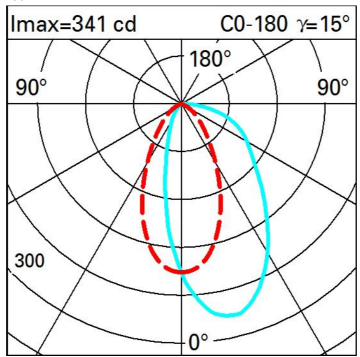
CRI (típico): 92 Temperatura de color [K]: 3500 MacAdam Step:

> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) Life time (vida útil) LED 1: LED

Código de lámpara: Número de lámparas por grupo óptico:

LFD Código ZVEI: Número de grupos ópticos: Control: DALI-2





Iluminaciones

