

Laser Blade

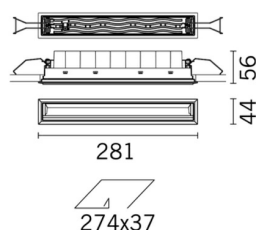
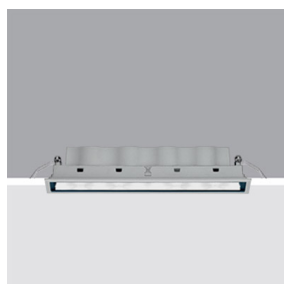
Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: MQ72

MQ72: Empotrable frame - LED - Warm white - Alimentación dimerizable DALI integrada - wall washer

**Código producto**

MQ72: Empotrable frame - LED - Warm white - Alimentación dimerizable DALI integrada - wall washer

Descripción

Descripción: Luminaria miniaturizada rectangular empotrable con fuentes de LED. Cuerpo principal con superficie radiante de aluminio fundido a presión, versión con marco perimetral de tope. Sistema óptico asimétrico especializado para obtener una distribución wall washer eficaz. Recuprador de flujo - reflector de aluminio superpuro - difusor de PMMA con textura milrayas; la película especial de material acrílico combinada con el difusor garantiza una emisión uniforme y eficaz sobre la pared. Bastidor perimetral interno de policarbonato negro. Incluye grupo de alimentación dimerizable DALI conectado a la luminaria. LED blanco warm de alto índice de rendimiento cromático.

Instalación

- ranura de preparación 37 x 274. 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)

0.65

* Colores a petición

Montaie

Montaje
empotrable en la pared | empotrable en el techo

Equipo

en caja de alimentación: conexiones de tornillo

Notas

Posibilidad de dimerización mediante botón (TOUCH DIM/PUSH): consultar las instrucciones incluidas en el envase Difusor antideslumbramiento disponible como accesorio cód. MPX8.

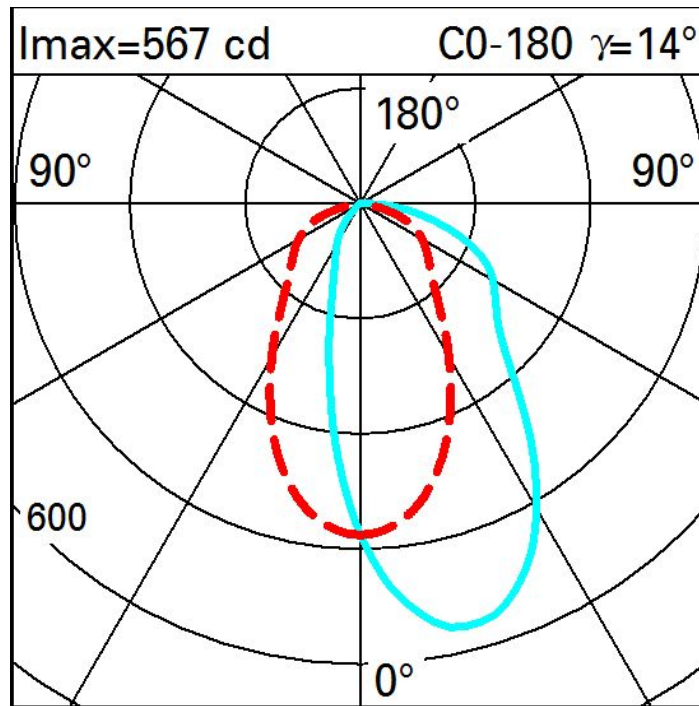
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	721	CRI (típico):	97
W de sistema:	24.5	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	1850	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	20	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	29.4	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.) [%]:	39	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	95	Control:	DALI-2

Polar



Iluminaciones

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	2	4	10	28	78	132	78	28	10	4	2												
2	4	7	15	32	68	95	68	32	15	7	4												
	4	7	14	29	55	72	55	29	14	7	4												
1	4	7	12	24	39	47	39	24	12	7	4												
	3	6	11	18	25	29	25	18	11	6	3												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																