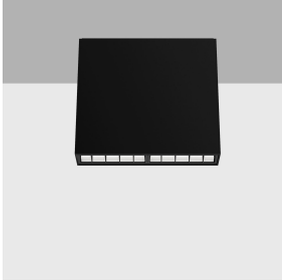


Última actualización de la información: Octubre 2024

**Configuraciones productos: QI81**

QI81: Luminaria de superficie lineal Wall Washer- sección 10 LED - Longitudinal Glare Control



**Código producto**

QI81: 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.

**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

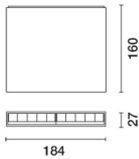
**Montaje**

en el techo

**Equipo**

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

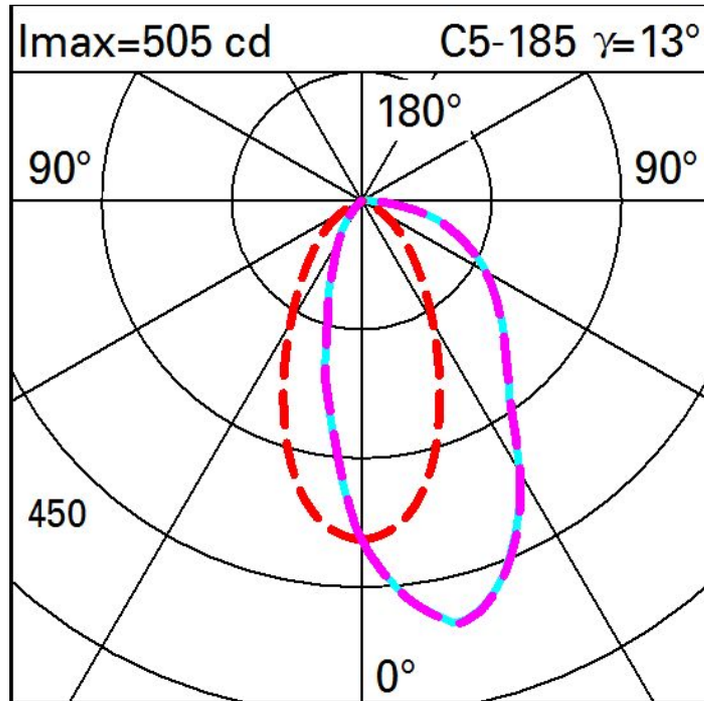
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	512	Voltaje [Vin]:	230
W de sistema:	19.7	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	1600	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	17	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	26	Número de grupos ópticos:	1
Im 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):	90	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	2700	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						●					
	0.3	0.9	3	13	53	105	53	13	3	0.9	0.3
2	0.8	2	7	21	53	86	53	21	7	2	0.8
	2	4	8	20	40	55	40	20	8	4	2
1	2	4	8	17	30	38	30	17	8	4	2
	2	4	7	13	20	24	20	13	7	4	2
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				