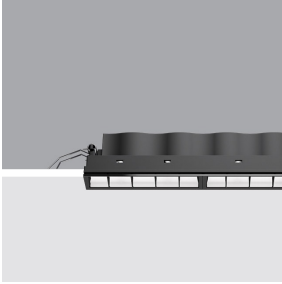


Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: R575

R575: Minimal secciones 2 x 5 LED - Wall Washer - LGC



Código producto

R575: Minimal secciones 2 x 5 LED - Wall Washer - LGC

Descripción

Luminaria miniaturizada lineal empotrable para lámparas LED, específica para iluminación vertical de las paredes. El sistema óptico patentado asegura una emisión homogénea y eficaz en 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 y garantizar la máxima uniformidad luminosa sobre la pared. Cuerpo principal con superficie radiante de aluminio fundido; versión minimal (frameless) para instalación a ras de techo. Para la instalación del empotrable en el falso techo es indispensable utilizar el adaptador específico disponible con código independiente. Recuperador de flujo / reflector de aluminio superpuro - apantallamiento asimétrico de PMMA con textura. Incluye una unidad de alimentación regulable DALI conectada a la luminaria.

Instalación

Introducción del cuerpo empotrable mediante muelles de acero en el adaptador específico ya instalado - comprobar el espesor del falso techo y utilizar el marco compatible disponible con código independiente.

Colores

Negro (04)

Peso (Kg)

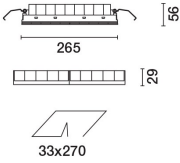
0.55

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo

en caja de alimentación; conexiones de tornillo



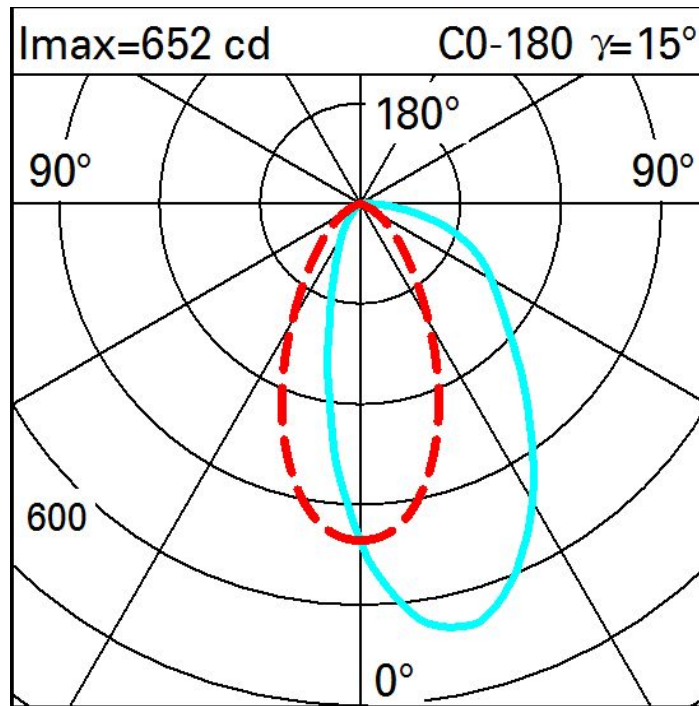
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	672	CRI (típico):	92
W de sistema:	22.9	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	2100	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):	29.3	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.) [%]:	32	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3	0.3	0.9	4	16	70	147	70	16	4	0.9	0.3			
2	1.0	3	9	27	76	120	76	27	9	3	1.0			
	2	4	11	28	60	82	60	28	11	4	2			
1	2	5	11	23	42	53	42	23	11	5	2			
	2	5	10	18	28	33	28	18	10	5	2			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							