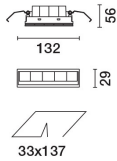
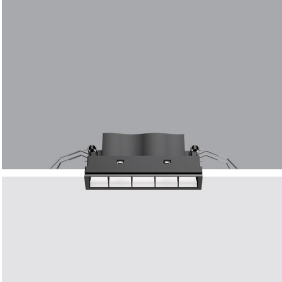


Última actualización de la información: Mayo 2025

**Configuraciones productos: R376**

R376: Minimal sección 2 x 5 LED - Wall Washer LGC



**Código producto**

R376: Minimal sección 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)**

0.3

**Montaje**

empotrable en la pared|empotrable en el techo

**Equipo**

en caja de alimentación; conexiones de tornillo

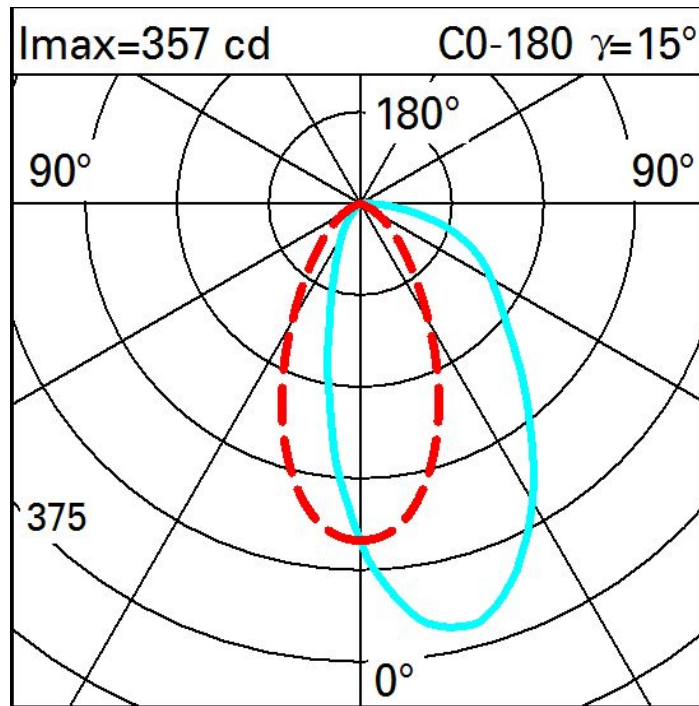
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	368	CRI (típico):	92
W de sistema:	13	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	1150	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	9.8	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	28.3	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													
	0.2	0.5	2	9	38	81	38	9	2	0.5	0.2		
2	0.5	2	5	15	41	66	41	15	5	2	0.5		
	1	2	6	15	33	45	33	15	6	2	1		
1	1	3	6	13	23	29	23	13	6	3	1		
	1	3	5	10	15	18	15	10	5	3	1		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						