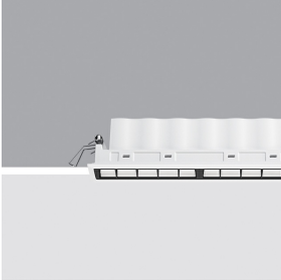


Última actualización de la información: Abril 2025

**Configuraciones productos: RB67**

RB67: Luminaria empotrable Frame sección 15 leds - Dali integrado - Wall Washer Longitudinal Glare Control



**Código producto**

RB67: Luminaria empotrable Frame sección 15 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.

**Instalación**

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 37 x 406. 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.

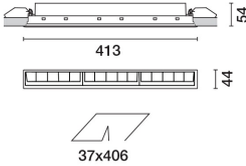
**Colores**

Negro/Negro (43) | Blanco/Negro (47) | Gris/Negro (74)\*

**Peso (Kg)**

0.86

\* 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.

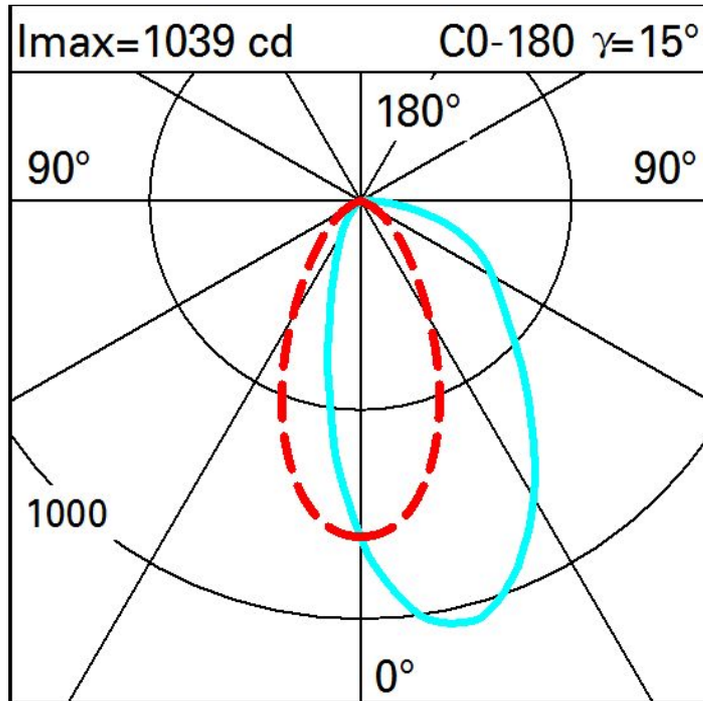
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	1072	CRI (típico):	92
W de sistema:	33.5	Temperatura de color [K]:	3500
Im de la fuente:	3350	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	29	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	32	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



Illuminaciones

Lux		Wall distance = 1m										
3												
		0.5	2	6	26	111	235	111	26	6	2	0.5
2		2	5	14	43	121	191	121	43	14	5	2
		3	7	17	44	96	131	96	44	17	7	3
1		4	8	17	37	67	84	67	37	17	8	4
		4	8	16	29	45	52	45	29	16	8	4
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					