

Última actualización de la información: Febrero 2025

Configuraciones productos: RU31.12+RW64.04

RU31.12: Módulo lineal - empotrable Minimal Down - para versión Wall Washer - L = 597 - Aluminio

RW64.04: Placa con led Neutral White - Downlight - Wall Washer- HO - DALI - L = 598 - 9.9W 834.4lm - 4000K - CRI 90 - Negro

**Código producto**

RU31.12: Módulo lineal - empotrable Minimal Down - para versión Wall Washer - L = 597 - Aluminio

Descripción

Perfil de aluminio extruido versión empotrable Minimal (Frameless) a ras de techo. Preparado para el uso de la placa LED en versión Wall Washer.

Instalación

Empotrable.

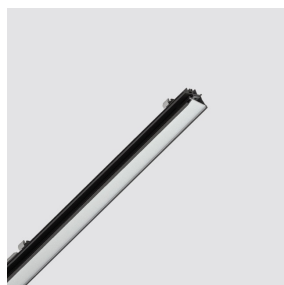
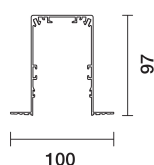
Colores

Aluminio (12)

Equipo

Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Código producto**

RW64.04: Placa con led Neutral White - Downlight - Wall Washer- HO - DALI - L = 598 - 9.9W 834.4lm - 4000K - CRI 90 - Negro

Descripción

Placa led Neutral White con emisión directa (Down). Versión Wall Washer High Output (HO) que se ha de utilizar con los perfiles específicos a pedir por separado. El equipamiento óptico y estructural del módulo permite obtener altos valores de flujo y eficiencia del sistema. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido diseñado para integrar el sistema óptico asimétrico exclusivo, capaz de generar una emisión en pared uniforme y eficaz. Apantallamiento lineal de PMMA combinado con una película acrílica especial, reflector emisor y reflectores laterales de aluminio anodizado. Cables eléctricos sin halógenos.

Instalación

Fácil introducción del módulo en los perfiles con sistema de bloqueo rápido.

Colores

Negro (04)

Peso (Kg)

1.04

Equipo

Conexión con clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre módulos consecutivos. Con alimentación integrada regulable DALI.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IP20



pending

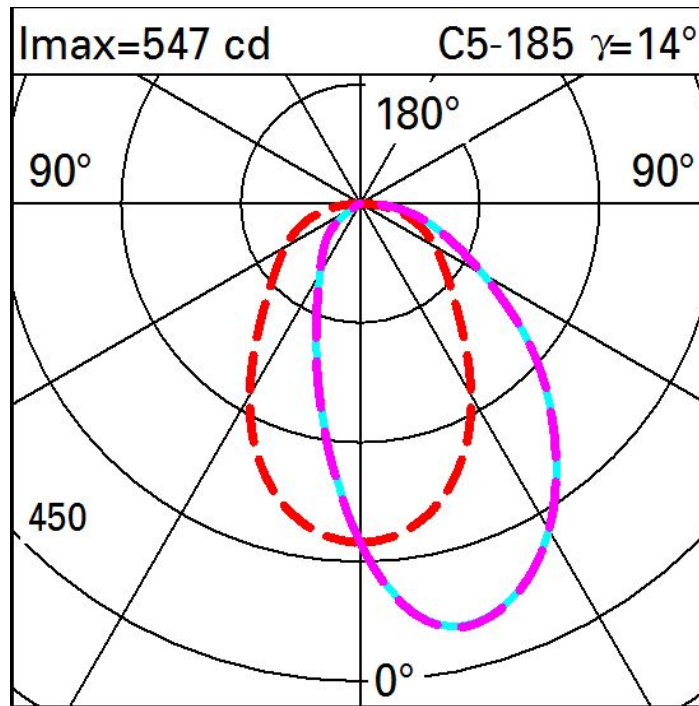


pending

Datos técnicos

Im de sistema:	834	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	9.9	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	1490	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	8.3	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	84.3	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.) [%]:	56	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	3	5	12	28	67	102	67	28	12	5	3			
2	4	8	15	37	85	119	85	37	15	8	4			
	4	8	16	36	63	79	63	36	16	8	4			
1	4	8	15	28	41	47	41	28	15	8	4			
	4	8	13	20	26	28	26	20	13	8	4			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							