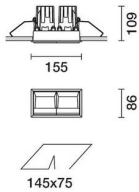
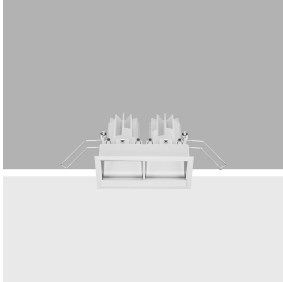


Última actualización de la información: Junio 2024

Configuraciones productos: P964.01

P964.01: Empotrado Frame de 2 compartimentos - LED Warm White - Wall Washer - DALI - Blanco



Código producto

P964.01: Empotrado Frame de 2 compartimentos - LED Warm White - Wall Washer - DALI - Blanco

Descripción

Aparato empotrable de dos compartimentos con óptica fija wall washer para lámpara de leds warm white 2700 K con alto índice de reproducción cromática. Sistema pasivo de dispersión térmica. Cuerpo de la luminaria con superficie radiante de aluminio fundido a presión, versión con marco perimetral de tope. Sistemas ópticos especializados para obtener una distribución luminosa definida en la pared y sin zonas de sombra. La posición adyacente de los grupos asimétricos determina una reducción sustancial del deslumbramiento directo sin comprometer la calidad de la emisión luminosa. Reflectores - recuperadores de flujo de aluminio superpuro, pantallas - refractores de PMMA, estructuras de contención de material termoplástico. Unidad de alimentación dimerizable DALI conectada al aparato como parte del suministro.

Instalación

Empotrado con muelles de alambre de acero anticorrosión - espesor mínimo del falso techo 1 mm - ranura de preparación 75 x 145 mm. Para una iluminación correcta en las paredes, verifique las distancias de instalación en la hoja de instrucciones.

Peso (Kg)

1

Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

Equipo

Conexiones rápidas en la clema de la unidad de alimentación - El cableado electrónico digital permite regular la intensidad con protocolo DALI o con sistemas de botón (TOUCH DIM).

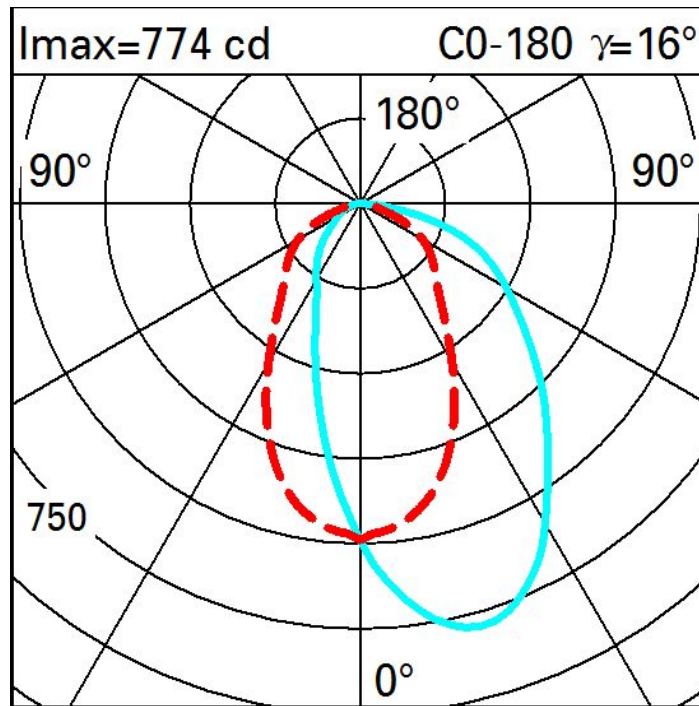
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	1113	Voltaje [Vin]:	230
W de sistema:	20.3	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	2100	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	16	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	54.8	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:	10 A / 200 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	53	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 18 Luminarias B16A: 30 Luminarias C10A: 31 Luminarias C16A: 51 Luminarias
CRI (mínimo):	90	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	2700	Protección al sobrevoltaje:	5kV Modo común y 4kV Modo diferencial
MacAdam Step:	2	Modo de dimerización:	CCR
Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)	Control:	DALI

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	2	4	12	36	109	189	109	36	12	4	2			
2	4	10	21	48	111	163	111	48	21	10	4			
	6	10	19	41	82	106	82	41	19	10	6			
1	5	9	16	33	55	66	55	33	16	9	5			
	5	8	14	25	35	41	35	25	14	8	5			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							