

Última actualización de la información: Octubre 2024

Configuraciones productos: N374+N361.01

N374: Placa - wall washer - DALI - LED warm - L 1196

N361.01: Módulo para fila continua L 3596 - Minimal - Blanco



Código producto

N374: Placa - wall washer - DALI - LED warm - L 1196

Descripción

Módulo LED preparado para alojar los perfiles iniciales o intermedios del sistema iN60 Wall Washer. Elemento lineal disipador de aluminio extruido diseñado para integrar el sistema óptico 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. Incluye grupo de alimentación regulable DALI integrado. LED blanco warm.

Instalación

Instalación del módulo en los perfiles con sistema mecánico easy-push (resorte de acero).

Colores

Negro (04)

Peso (Kg)

1.94

Montaje

empotrable en el techo|en el techo|suspendido del techo

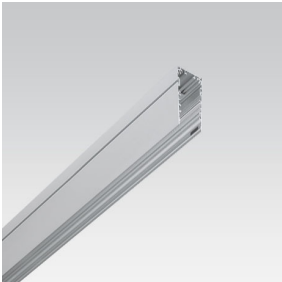
Equipo

Conexión con clemas de conexión rápida para una instalación simplificada de las luminarias. Módulo LED con alimentación DALI integrada. Posibilidad de regulación con dispositivos DALI o con botón (PUSH DIM) normalmente abierto (N.O.)

Notas

El módulo integra el sistema óptico específico para emisiones wall washer. Consultar la hoja de instrucciones para efectuar la instalación de manera correcta.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Código producto

N361.01: Módulo para fila continua L 3596 - Minimal - Blanco

Descripción

Perfil intermedio en extrusión de aluminio versión Minimal (frameless) preparado para placas de leds específicas con emisión Wall Washer. El perfil intermedio permite combinar filas continuas con otros perfiles intermedios e inicial (si fuera necesario).

Instalación

Empotrable, en superficie y pared, en suspensión mediante accesorios específicos a pedir por separado; sistemas mecánicos de conexión entre los módulos incluidos en el envase.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

8

Montaje

empotrable en el techo|en el techo|suspendido del techo

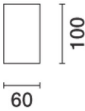
Equipo

el perfil intermedio para fila continua no incluye el cableado pasante; disponibles como accesorio, existen cableados de varias longitudes compatibles con el tipo de composición y el tamaño de la fila creada. Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

Notas

Analizar con atención la configuración del sistema; para completar de manera correcta una fila continua, es necesario instalar un módulo inicial al principio o al final de la composición.

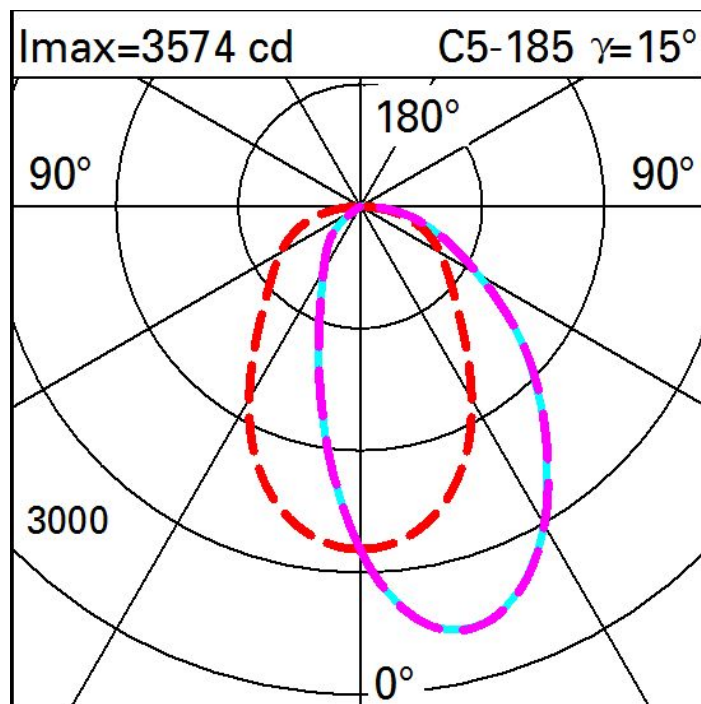
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	5307	Código de lámpara:	LED
W de sistema:	51	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im de la fuente:	8700	Código ZVEI:	LED
W de la fuente:	51	Número de grupos ópticos:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	104.1	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Im en modo emergencia:	-	Corriente de entrada:	26 A / 140 µs
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	1	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 15 Luminarias B16A: 24 Luminarias C10A: 24 Luminarias C16A: 40 Luminarias
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61	% mínimo de dimerización:	1
CRI (mínimo):	80	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	3000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		

Polar



Iluminaciones

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	17	34	76	180	425	638	425	180	76	34	17			
2	26	47	97	229	534	728	534	229	97	47	26			
	28	50	102	228	397	490	397	228	102	50	28			
1	28	50	96	176	261	304	261	176	96	50	28			
	27	48	82	126	166	185	166	126	82	48	27			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							