

Última actualización de la información: Diciembre 2024

Configuraciones productos: QH86+R412.01

QH86: Placa - Down Luz General - DALI - LED Neutral - L 3588

R412.01: Módulo para fila continua Frame - Down Luz General - L 3594 - TP(a) - Blanco



Código producto

QH86: Placa - Down Luz General - DALI - LED Neutral - L 3588

Descripción

Módulo LED preparado para alojar en los perfiles iniciales o intermedios del sistema, especialmente adecuado para filas luminosas de longitud importante. Emisión para perfiles de luz general (con apantallamiento ópalo difusor). Sistema de alimentación electrónica regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido; recuperador de flujo de alto rendimiento emisor. LED Neutral 4000K.

Instalación

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

Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

4.1

Equipo

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

Notas

Atención: el módulo luminoso de longitud triple se adapta tanto a los perfiles iniciales -L 3594- para aplicaciones por separado (stand-alone) como a los perfiles intermedios -L 3594- para aplicaciones en fila continua.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Código producto

R412.01: Módulo para fila continua Frame - Down Luz General - L 3594 - TP(a) - Blanco

Descripción

Perfil intermedio de aluminio extruido versión Frame con marco de tope; permite obtener filas continuas si se combina con el perfil inicial (necesario) y los perfiles intermedios. Apantallamiento de material termoplástico ópalo (luz general difusa) conforme a la norma TP(a); apantallamiento preparado para el acoplamiento de varias longitudes mediante superposición.

Instalación

Empotrable utilizando los soportes específicos integrados en el perfil; sistemas mecánicos de conexión entre los módulos incluidos en el envase.

Colores

Blanco (01)*

Peso (Kg)

1.9

* Colores a petición

Montaje

empotrable en el techo

Equipo

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.

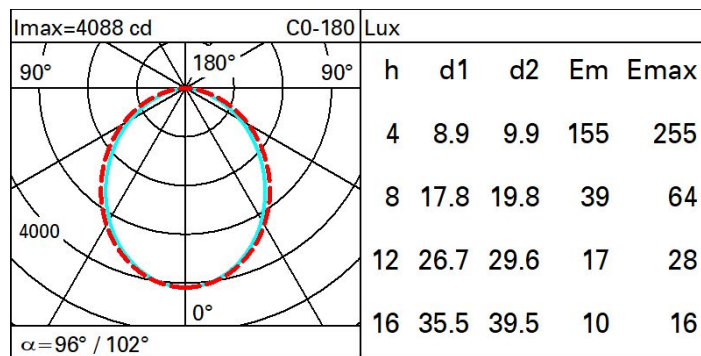
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	9920	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	101.2	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	16000	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	90	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (Im/W, valor del sistema):	98	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.) [%]:	62	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	80	Control:	DALI-2

Polar



Isolux

