

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: QB33

QB33: Módulo LED angular - Frame Down HO - DALI - Luz general - Neutral



Código producto

QB33: Módulo LED angular - Frame Down HO - DALI - Luz general - Neutral

Descripción

Elemento angular para perfiles versiones Frame con marco de tope y módulo LED Neutral 4000K versión High Output. La dotación óptica y estructural del módulo permite obtener altos valores de flujo y eficiencia del sistema. Apantallamiento de material termoplástico ópalo para luz general difusa; apantallamiento preparado para el acoplamiento mediante superposición. Alimentación DALI integrada. Cableado pasante para filas continuas.

Instalación

Empotrable utilizando los soportes integrados en el perfil.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

4.17

Montaje

empotrable en el techo

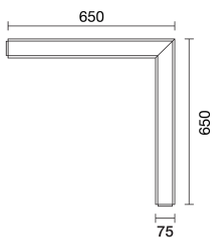
Equipo

El perfil angular incluye cableado pasante para filas continuas. Clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre luminarias. Con alimentación integrada regulable digital DALI.

Notas

Analizar con atención la configuración del sistema; para completar de manera correcta una fila continua con perfil angular, es necesario instalar siempre dos módulos iniciales en los extremos del ángulo.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	3116	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	24.2	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	2050	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	11	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	128.8	Número de grupos ópticos:	2
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:	26 A / 140 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 15 Luminarias B16A: 24 Luminarias C10A: 24 Luminarias C16A: 40 Luminarias
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	4000	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polar

