

Configuraciones productos: QB47+QZ68.01

QB47: Placa Down HO - DALI - Luz general - LED Neutral - L 3588

QZ68.01: Módulo para fila continua - Frame Down - Luz General - L 3596 - TP(a) - Blanco

QB47: Placa Down HO - DALI - Luz general - LED Neutral - L 3588

Descripción: Módulo LED preparado para ser alojado en los perfiles intermedios del sistema, especialmente adecuado para líneas luminosas de longitud importante. Emisión down - versión High Output para perfiles de luz general (con apantallamiento ópalo difusor). La dotación óptica 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; recuperador de flujo de alto rendimiento emisor. LED Neutral 4000K.

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

Colores	Peso (Kg)
Indefinido (00)	3.8

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

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



QZ68.01: Módulo para fila continua - Frame Down - Luz General - L 3596 - TP(a) - Blanco

Perfil intermedio de aluminio extruido - versión Frame con marco de tope; permite obtener filas continuas en combinación con el perfil inicial (necesario) y otros intermedios. Apantallamiento de policarbonato para luz general difusa conforme con la norma TP(a); apantallamiento preparado para acoplamiento de varias longitudes mediante superposición.

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

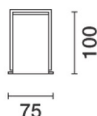
Colores	Peso (Kg)
Blanco (01)	7.4

empotrable en el techo/suspendido del techo

Preparado exclusivamente para el alojamiento de módulos led con longitud triple L 3588.

Controlar con atención la configuración del sistema. Para crear filas luminosas continuas, utilizar los módulos intermedios. Para completar correctamente una fila continua, es necesario utilizar siempre un módulo inicial al principio o al final de la composición.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	7812	Temperatura de color [K]:	4000
W de sistema:	73.8	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	12400	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	67	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	105.9	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	63	Control:	DALI-2
CRI (mínimo):	80		

Polar

