

Última actualización de la información: Abril 2024

### Configuraciones productos: QB07

QB07: Módulo LED angular - Minimal Down LO - DALI - Luz general - Warm



### Código producto

QB07: Módulo LED angular - Minimal Down LO - DALI - Luz general - Warm

### Descripción

Elemento angular para perfiles versiones Minimal (frameless) a ras de techo; con módulo LED 3000K versión Low Output. 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, en superficie y pared, en suspensión mediante accesorios específicos a pedir por separado.

### Colores

Blanco (01) | Negro (04) | Aluminio (12)

### Peso (Kg)

4.17

### Montaje

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

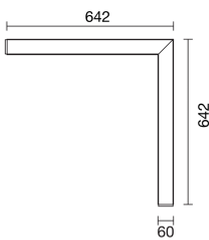
### Equipo

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

### Notas

Atención: el módulo angular Minimal solo está disponible para emisión Down. 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:	1900	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de sistema:	16.1	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	1250	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	7.5	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	118	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:	18 A / 250 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 21 Luminarias B16A: 34 Luminarias C10A: 35 Luminarias C16A: 57 Luminarias
CRI (mínimo):	80	% mínimo de dimerización:	1
Temperatura de color [K]:	3000	Protección al sobrevoltaje:	2kV Modo común y 1kV Modo diferencial
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

### Polar

