Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Mayo 2024

### Configuraciones productos: QB38

QB38: Módulo LED angular - Minimal Down HO - ON-OFF - Luz general - Warm



# Código producto

QB38: Módulo LED angular - Minimal Down HO - ON-OFF - Luz general - Warm ¡Advertencia! Código fuera de producción

#### Descripción

Elemento angular para perfiles versiones Minimal (frameless) a ras de techo; con módulo LED Warm 3000K 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 integrada. Cableado pasante para filas continuas.

#### Instalación

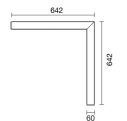
Empotrable, en superficie y pared, en suspensión mediante accesorios específicos a pedir por separado.

Colore

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 ON-OFF no regulable.

#### 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



IP20















## Datos técnicos

Im de sistema: 2964
W de sistema: 24.6
Im de la fuente: 1950
W de la fuente: 11
Eficiencia luminosa (Im/W, 120.5
valor del sistema):
Im en modo emergencia: Flujo total de emisión en un 0
ángulo de 90° o superior
[Lm]:

Light Output Ratio (L.O.R.) 76 [%]:

 CRI:
 80

 Temperatura de color [K]:
 3000

 MacAdam Step:
 3

 Life time (vida útil) LED 1:
 > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

Código de lámpara: LED
Número de lámparas por grupo óptico:
Código ZVEI: LED

Número de grupos ópticos: 2

# Polar

