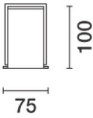


Última actualización de la información: Noviembre 2024

**Configuraciones productos: QA88+QB41.01**  
QA88: Módulo para fila continuaFrame DownLuz GeneralL 898  
QB41.01: Placa Down HO - ON-OFF - Luz general - LED Neutral - L 896 - 18.5W 2260lm - 4000K - Blanco



**Código producto**

QA88: Módulo para fila continuaFrame DownLuz GeneralL 898

**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 para luz general difusa; 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 perfiles consecutivos incluidos en el envase.

**Colores**

Blanco (01)

**Peso (Kg)**

1.86

**Montaje**

empotrable en el techo|suspendido del techo

**Equipo**

Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

**Notas**

Analizar con atención la configuración del sistema; para crear filas luminosas continuas, se han de utilizar los módulos intermedios - 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



**Código producto**

QB41.01: Placa Down HO - ON-OFF - Luz general - LED Neutral - L 896 - 18.5W 2260lm - 4000K - Blanco **¡Advertencia! Código fuera de producción**

**Descripción**

Módulo LED preparado para ser alojado en los perfiles iniciales o intermedios del sistema. 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 electrónica 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)**

0.99

**Equipo**

Conexión con clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre módulos consecutivos. Con alimentación integrada ON-OFF - no regulable.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Datos técnicos**

Im de sistema:	2356	CRI (mínimo):	80
W de sistema:	18.6	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	3100	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	17	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	126.7	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.) [%]:	76	Número de grupos ópticos:	1

Polar

