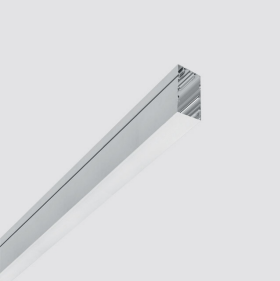


Última actualización de la información: Noviembre 2024

Configuraciones productos: Q368+Q418.12

Q368: Módulo inicial MinimalUp/Down Luz GeneralL 1208

Q418.12: Placa - Up / Down Luz General - ON-OFF - LED Warm - L 1196 - 3000K - CRI 80 - Aluminio



Código producto

Q368: Módulo inicial MinimalUp/Down Luz GeneralL 1208

Descripción

Perfil inicial en aluminio extruido - versión Minimal (frameless) a ras de techo para emisión up-down; apantallamiento inferior en material termoplástico opal (luz general difusa); apantallamiento preparado para el acoplamiento de varias longitudes mediante superposición. Apantallamiento para emisión superior en material termoplástico difusor. Distribución de los flujos 70% down / 30% up aproximadamente.

Instalación

Aplicable en suspensión mediante accesorios específicos a pedir por separado. Los módulos iniciales se pueden utilizar independientemente en las distintas aplicaciones, completos de extremos adicionales y con el módulo LED previsto.

Colores

Blanco (01) | Aluminio (12)

Peso (Kg)

3.1

Montaje

a la pared|suspendido del techo

Equipo

Preinstalación para los módulos LED up-down 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

Q418.12: Placa - Up / Down Luz General - ON-OFF - LED Warm - L 1196 - 3000K - CRI 80 - Aluminio **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Módulo LED preparado para alojar los perfiles iniciales o intermedios del sistema - emisión up + down. Sistema de alimentación electrónica integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido; recuperador de flujo de alto rendimiento emisor. LED Warm.

Instalación

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

Colores

Indefinido (00) | Blanco (01)

Peso (Kg)

1.4

Equipo

Conexión con clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre luminarias. Módulo LED con alimentación integrada.

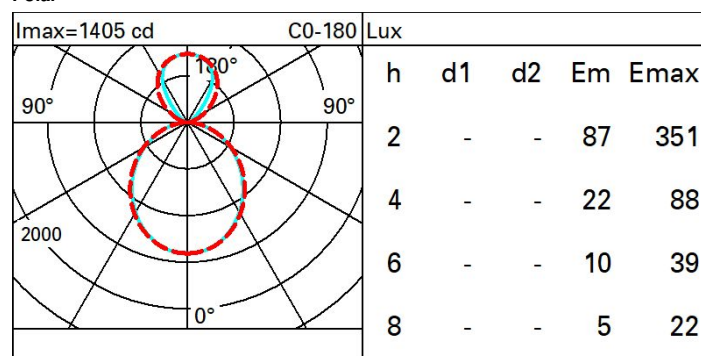
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	5134	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	51.6	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	7550	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	45	Voltaje [Vin]:	230
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	99.5	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]:	1454	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	80		

Polar



Isolux

