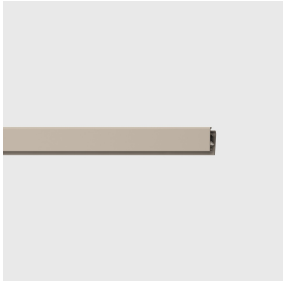


Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RH48.N8+PF43.P0

RH48.N8: Módulo de emisión DownLight - Frameless - L = 1824 - 48Vcc (PWM) - General Light – Sin apantallamiento – Warm White - Titanio

PF43.P0: Apantallamiento de rollo para soluciones en fila continua - L = 7 m - humo satinado



Código producto

RH48.N8: Módulo de emisión DownLight - Frameless - L = 1824 - 48Vcc (PWM) - General Light – Sin apantallamiento – Warm White - Titanio

Descripción

Sistema luminoso modular lineal con emisión directa con lámparas led monocromáticas Warm White CRI90. Cuerpo de iluminación General Light (High Output) con apantallamiento difusor de metacrilato (a pedir por separado) disponible en versión microtexturizada ópalo o ahumado. Con circuito 48Vcc Led Mid-Power y sistema de control PWM. Perfil de aluminio extruido versión Frameless. Cuerpo de iluminación componible y sin vínculos de ubicación en el espacio con rotación de 360° alrededor de su eje (consultar la hoja de instrucciones para saber más sobre los accesorios que se pueden utilizar). Sistema componible sin apantallamiento creado para satisfacer las exigencias de las instalaciones en fila continua. Se ha de completar con los accesorios específicos y con el apantallamiento de rollo disponible en varias longitudes (a pedir por separado).

Instalación

Aplicable en suspensión/pared mediante accesorios específicos a pedir por separado.

Colores

Titanio (N8)

Peso (Kg)

0.95

Equipo

Conexión con conectores de de conexión rápida en entrada y salida. El módulo está preparado para el uso de la Strip Led (emisión Up Light) específica a pedir por separado. Grupo de alimentación (48V) a pedir por separado haciendo referencia a la hoja de instrucciones. Disponible en versión ON-OFF, DALI y BLE.

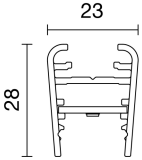
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



IP20

CE

UK
CA



Código accesorio

PF43.P0: Apantallamiento de rollo para soluciones en fila continua - L = 7 m - humo satinado

Descripción

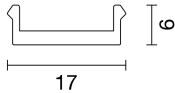
Apantallamiento de rollo para soluciones en fila continua - L = 7 m

Colores

humo satinado (P0)

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

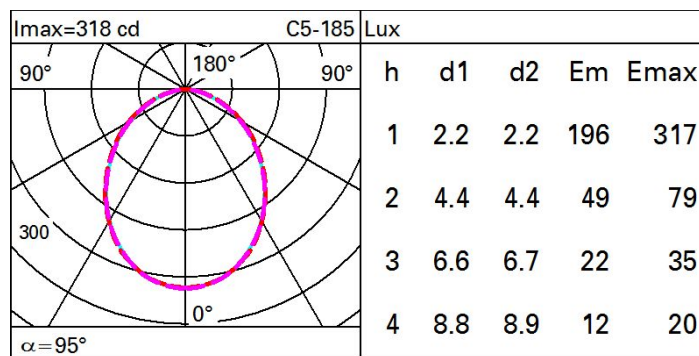
IP20



Datos técnicos

| | | | |
|---|------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Im de sistema: | 749 | MacAdam Step: | 3 |
| W de sistema: | 35.6 | Life time (vida útil) LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Im de la fuente: | 4680 | Voltaje [Vin]: | 48 |
| W de la fuente: | 29 | Código de lámpara: | LED |
| Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema): | 21 | 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.) [%]: | 16 | Corriente LED [mA]: | 45 |
| CRI (mínimo): | 90 | Control: | PWM |
| Temperatura de color [K]: | 3000 | | |

Polar



Isolux

