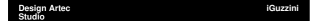
Libera System



Última actualización de la información: Junio 2025

Configuraciones productos: 603C(BR)

603C: Módulo de emisión DownLight - Frame - L = 2280 - 48Vcc (PWM) - UGR <19 - Óptica Space - Warm White

Código producto

603C: Módulo de emisión DownLight - Frame - L = 2280 - 48Vcc (PWM) - UGR <19 - Óptica Space - Warm White

Descripción

Sistema luminoso modular lineal con emisión directa con lámparas led monocromáticas Warm White CRI90. Cuerpo de iluminación UGR<19 con luminancia controlada (L≤3000cd/m²). Óptica Space Opti-Diamond disponible en versión con carcasa blanca (blanco transparente) o negra (negro transparente). Con circuito 48Vcc Led Mid-Power y sistema de control PWM. Perfil de aluminio extruido versión Frame. 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).

Instalación

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

Colores

Blanco/Blanco Transparente (G0) | Negro/Negro Transparente (G1) | Negro/Blanco Transparente (G2) | Blanco/Negro Transparente (M6) | Titanio/Blanco Transparente (P9) | Titanio/Negro Transparente (Q0) | azul zafiro/Blanco Transparente (Q1) | azul zafiro/Negro Transparente (Q2)

Equipo

23

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

Datos técnicos Im de sistema: 1924.0 W de sistema: 19.4 2600 Im de la fuente: W de la fuente: 16 Eficiencia luminosa (Im/W, 99.18 valor del sistema): Im en modo emergencia: Flujo total de emisión en un 39.63 ángulo de 90º o superior [Lm]: Light Output Ratio (L.O.R.) 74 [%]: Ángulo de apertura del haz 62°

Temperatura de color [K]: 2700 MacAdam Step: 3 Life time (vida útil) LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C Voltaje [Vin]: Código de lámpara: LED Número de lámparas por 1 grupo óptico: Código ZVEI: LED Número de grupos ópticos: Corriente LED [mA]: 0.039 Control: **PWM**

90

CRI: