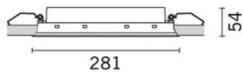


Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: R616

R616: Empotrable Frame de 10 cámaras - Iluminación general Pro - DALI



Código producto

R616: Empotrable Frame de 10 cámaras - Iluminación general Pro - DALI

Descripción

Luminaria empotrable rectangular de 10 elementos ópticos para lámparas LED - ópticas fijas con reflectores Opti-Beam de alta definición en material termoplástico metalizado, integrados en posición retrasada en el apantallamiento antideslumbramiento. Cuerpo principal con superficie radiante de aluminio fundido a presión, versión con marco perimetral de tope. El acabado blanco y la tecnología patentada del sistema óptico garantizan un elevado flujo lumínico uniforme y optimizado por un filtro difusor especial capaz de limitar sensiblemente el deslumbramiento directo. Incluye grupo de alimentación electrónico dimerizable DALI conectado a la luminaria.

Instalación

Luminaria empotrable con muelles de acero para falso techo de 1 a 25 mm - ranura de preparación 37 x 274

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.65

Montaje

empotrable en la pared | empotrable en el techo

Equipo

En caja de alimentación; conexión rápida.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

| | | | |
|---|--------|--------------------------------------|--------------------------------|
| Im de sistema: | 1800.0 | CRI: | 90 |
| W de sistema: | 23.2 | Temperatura de color [K]: | 4000 |
| Im de la fuente: | 2400 | MacAdam Step: | 3 |
| W de la fuente: | 20 | Life time (vida útil) LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema): | 77.59 | 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]: | 0.0 | Código ZVEI: | LED |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 75 | Número de grupos ópticos: | 1 |
| Ángulo de apertura del haz de luz [°]: | 48° | Control: | DALI-2 |