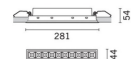
Design iGuzzini iGuzzini

Última actualización de la información: Abril 2024

Configuraciones productos: P184

P184: Empotrable de 10 cámaras - Tunable White - Flood







# Código producto

P184: Empotrable de 10 cámaras - Tunable White - Flood ¡Advertencia! Código fuera de producción

#### Descripción

Luminaria miniaturizada empotrable rectangular de 10 elementos ópticos. Lámparas led con distinta temperatura de color para lograr la modulación. La variación se obtiene mezclando la emisión de 5 leds 2700K y 5 leds 5700K de elevado índice de reproducción cromática. La temperatura de color se mantiene siempre constante y uniforme incluso entre productos de distinta tamaño y con distinto número de leds cálidos y fríos. Cuerpo principal con superficie radiante de aluminio fundido a presión, versión con marco perimetral de tope. Ópticas de alta definición de termoplástico metalizado -flood beam- integradas en posición retrasada en el apantallamiento antireflejo negro. La composición de la estructura del sistema óptico evita el efecto puntiforme, permite obtener una distribución lumínica definida y circular y genera una emisión con deslumbramiento controlado . Se suministra con un sistema de alimentación integrado (basic) que, sin necesidad de utilizar componentes auxiliares, permite variar la temperatura de color fácilmente mediante botones (4 productos como máximo). Utilizando el código 6170 es posible obtener una solución programable DALI con pantalla táctil de uso fácil e intuitivo. Disponibles con código independiente otros sistemas de gestión para sistemas de mayor tamaño que requieren la intervención de un técnico especializado para su programación: el grupo MH97 + MH93 + M618 permite una solución programable DALI / KNX - el grupo MH97 + MH93 + M618 permite extender la gestión del sistema incluso a soportes remotos como, por ejemplo, tabletas y teléfonos inteligentes.

### Instalación

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

#### Colores

Blanco (01) | Negro/Negro (43) | Blanco/Negro (47) | Gris/Negro (74)\*

\* Colores a petición

## Montaje

empotrable en la pared|empotrable en el techo

#### Equipo

Unidades de alimentación incluidas. Disponibles varias soluciones de gestión con código independiente. Para más información sobre los datos técnicos, las propiedades y las modalidades de conexión, consultar la hoja de instrucciones.

IP20

IP23

En la parte visible del producto una vez instalado



Peso (Kg)





LED 1 LED 1

0



Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)

Ver Hoja de instrucciones

B10A: 18 Luminarias B16A: 30 Luminarias C10A: 31 Luminarias C16A: 51 Luminarias 4kV Modo común y 4kV Modo

10 A / 200 μs

diferencial



Da	tos	té	cnicos

	Im de sistema:	1396.67	MacAdam Step:
	W de sistema:	26.0	Life time (vida útil) LED 1:
	Im de la fuente:	1750	Código de lámpara:
	W de la fuente:	18	Número de lámparas por
Eficiencia luminosa (Im/V		53.72	grupo óptico:
valor del sistema):			Código ZVEI:
	Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:
	Flujo total de emisión en un	0.0	Longitud de onda [nm]:
ángulo de 90º o superior			Factor de potencia:
[Lm]:			Corriente de entrada:
Light Output Ratio (L.O.R.)		80	Número máximo de
[%]:			luminarias por interruptor
Ángulo de apertura del haz		30°	automático:
	de luz [°]:		
	CRI:	0	
Temperatura de color [K]:		Tunable white	Protección al sobrevoltaje: