

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RU05+RU45+PT16
PT16: Placa con led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L = 3588



Código producto
PT16: Placa con led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L = 3588

Descripción
Placa led Warm White con emisión directa (Down). Versión High Output (HO) para perfiles de luz general para combinar con el apantallamiento ópalo específico (sencillo o en rollo) a pedir por separado. El equipamiento óptico y estructural del módulo permite obtener altos valores de flujo y eficiencia del sistema. Luminaria con apantallamiento reflectante "Furukawa" para aumentar aún más la eficiencia. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido y cables eléctricos sin halógenos.

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

Colores	Peso (Kg)
Blanco (01)	2.39

Equipo
Conexión con clemas de conexión rápida para facilitar la conexión entre módulos consecutivos. Con alimentación integrada regulable DALI.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos			
Im de sistema:	8295.4	MacAdam Step:	3
W de sistema:	72.1	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im de la fuente:	11210	Código de lámpara:	LED
W de la fuente:	65	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	115.05	Código ZVEI:	LED
Im en modo emergencia:	-	Número de grupos ópticos:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0.0	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Corriente de entrada:	24.9 A / 215 µs
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	95° / 100°	% mínimo de dimerización:	1
CRI:	90	Protección al sobrevoltaje:	0kV Modo común y 0kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	3000	Control:	DALI-2