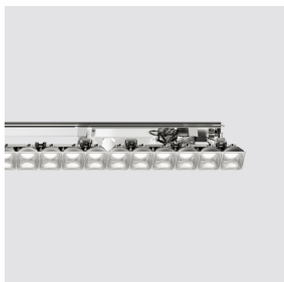


Última actualización de la información: Julio 2025

### Configuraciones productos: 316D+RW29.83

RW29: Placa con led Neutral White - Óptica Space - Up/Down - General Light - HO - DALI - L = 2384



### Código producto

RW29: Placa con led Neutral White - Óptica Space - Up/Down - General Light - HO - DALI - L = 2384

### Descripción

Placa LED Neutral White de emisión directa (Down) e indirecta (Up) en versión con óptica Space disponible tanto en versión blanco transparente como negro transparente. Raster en material termoplástico texturizado translúcido, realizado con sistema catadióptrico (óptica patentada Opti Diamond) - sin tratamientos galvanicos - combinado con tapa en PP con acabado brillante y apantallamiento difusor auxiliar. El sistema óptico resultante genera una emisión luminosa extremadamente elegante y profesional. Cuerpo de iluminación versión General Light High Output (HO) . El equipamiento óptico y estructural del módulo permite obtener altos valores de flujo y eficiencia del sistema. Sistema de alimentación regulable DALI integrado en la luminaria. Disipador de aluminio extruido y cables eléctricos sin halógenos. Raster de policarbonato moldeado y metalizado.

### Instalación

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

### Colores

Negro Transparente (83) | Blanco Transparente (D8)

### Peso (Kg)

3.29

### 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:	10677.6	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W de sistema:	92.6	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	14830	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	82	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	115.31	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	3765.99	Corriente de entrada:	53 A / 200 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	72	Número máximo de luminarias por interruptor automático:	B10A: 8 Luminarias B16A: 13 Luminarias C10A: 13 Luminarias C16A: 22 Luminarias
Ángulo de apertura del haz de luz [°]:	66° / 64°	% mínimo de dimerización:	1
CRI:	90	Protección al sobrevoltaje:	0kV Modo común y 0kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		