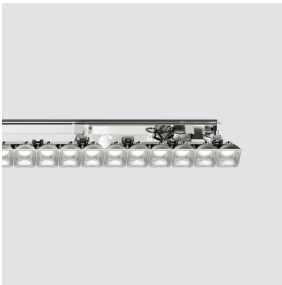


Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: 315D+RW18.83
RW18: Placa con led Warm White - Óptica Space - Up/Down - General Light - HO - DALI - L = 1192



Código producto
RW18: Placa con led Warm White - Óptica Space - Up/Down - General Light - HO - DALI - L = 1192

Descripción
Placa LED Warm 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	Peso (Kg)
Negro Transparente (83) Blanco Transparente (D8)	1.64

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:	5983.2	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W de sistema:	46.3	Código de lámpara:	LED
Im de la fuente:	8310	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	41	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	129.23	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-	Factor de potencia:	Ver Hoja de instrucciones
Flujo total de emisión en un ángulo de 90º o superior [Lm]:	2110.27	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:	80	Protección al sobrevoltaje:	0kV Modo común y 0kV Modo diferencial
Temperatura de color [K]:	3000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		