

Última actualización de la información: Abril 2025

Configuraciones productos: RU06.01+RV00.01+RU50.38

RU06.01: Módulo lineal - empotrable Minimal Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 597 - Blanco

RV00.01: Placa con led Warm White - Downlight - General Light LO - DALI - L = 598 - 8.7W 819lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

RU50.38: Apantallamiento sencillo ópalo L = 1200 (GL) - Opalino



Código producto

RU06.01: Módulo lineal - empotrable Minimal Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 597 - Blanco

Descripción

Perfil de aluminio extruido versión empotrable Minimal (Frameless) a ras de techo. Preparado para utilizar el apantallamiento sencillo o en rollo (para versiones de fila continua) tanto ópalo como microprismado (MPO).

Instalación

Empotrable.

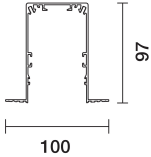
Colores

Aluminio (12)

Equipo

Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Código producto

RV00.01: Placa con led Warm White - Downlight - General Light LO - DALI - L = 598 - 8.7W 819lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

Descripción

Placa led Warm White con emisión directa (Down). Versión Low Output (LO) 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 eficiencia del sistema. 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

Blanco (01)

Peso (Kg)

0.62

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



Código accesorio

RU50.38: Apantallamiento sencillo ópalo L = 1200 (GL) - Opalino

Descripción

Apantallamiento sencillo ópalo flexible para composición L = 1200 - óptica General Light -

Instalación

empotrable mediante muelles específicos presentes en el perfil

Colores

Opalino (38)

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

Datos técnicos

Im de sistema:	819	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	8.7	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	1260	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	7.1	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	94.1	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	65	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	90	Control:	DALI-2

Polar

