

Última actualización de la información: Mayo 2025

Configuraciones productos: RU05.01+RV55.01+RU60.38

RU05.01: Módulo lineal - empotrable Frame Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 3576 - Blanco
RV55.01: Placa con led - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 3588 - 23.9W 2489.6lm - 3500K - CRI 90 - Blanco
RU60.38: Apantallamiento sencillo microprismado L = 3600 (UGR) - Opalino

**Código producto**

RU05.01: Módulo lineal - empotrable Frame Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 3576 - Blanco

Descripción

Perfil de aluminio extruido versión empotrable Frame con marco de tope. Preparado para utilizar el apantallamiento sencillo o en rollo (para versiones de fila continua) tanto ópalo como microprismado (MPO).

Instalación

Aplicación empotrable utilizando los soportes específicos integrados en el perfil.

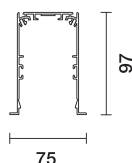
Colores

Blanco (01)

Equipo

Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Código producto**

RV55.01: Placa con led - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 3588 - 23.9W 2489.6lm - 3500K - CRI 90 - Blanco

Descripción

Placa led 3500K con emisión directa (Down). Versión con UGR <19 de luminancia controlada ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$) adecuado para ambientes con videoterminales. Se ha de combinar con el apantallamiento específico Microprismado (sencillo o de 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)

Equipo

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

Notas

Atención: el módulo luminoso de longitud triple se adapta tanto a los perfiles iniciales -L 3594- para aplicaciones por separado (stand-alone) como a los perfiles intermedios -L 3594- para aplicaciones en fila continua.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Código accesorio**

RU60.38: Apantallamiento sencillo microprismado L = 3600 (UGR) - Opalino

Descripción

Apantallamiento sencillo microprismado flexible para composición L = 3600 - óptica UGR < 19 -

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:	2490	Rg (Gamut Index):	95
W de sistema:	23.9	Temperatura de color [K]:	3500
Im de la fuente:	3890	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	21	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	104.2	Código de lámpara:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	64	Código ZVEI:	LED
CRI (mínimo):	90	Número de grupos ópticos:	1
Rf (Colour Fidelity Index):	89	Control:	DALI-2

Polar

