

Última actualización de la información: Mayo 2025

**Configuraciones productos: RU00.01+RV48.01+RU58.38**

RU00.01: Módulo lineal - empotrable Frame Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 1192 - Blanco

RV48.01: Placa con led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 1196 - 8.5W 806.4lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

RU58.38: Apantallamiento sencillo microprismado L = 1200 (UGR) - Opalino



**Código producto**

RU00.01: Módulo lineal - empotrable Frame Down - para apantallamiento ópalo o MPO - L = 1192 - 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.

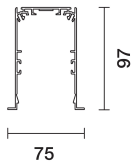
**Colores**

Blanco (01)

**Equipo**

Preinstalación para los módulos LED previstos por el sistema.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Código producto**

RV48.01: Placa con led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L = 1196 - 8.5W 806.4lm - 3000K - CRI 90 - Blanco

**Descripción**

Placa led Warm White 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.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



**Código accesorio**

RU58.38: Apantallamiento sencillo microprismado L = 1200 (UGR) - Opalino

**Descripción**

Apantallamiento sencillo microprismado flexible para composición L = 1200 - 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:	806	Rg (Gamut Index):	96
W de sistema:	8.5	Temperatura de color [K]:	3000
Im de la fuente:	1260	MacAdam Step:	3
W de la fuente:	7	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	94.9	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):	90	Control:	DALI-2

#### Polar

