

Última actualización de la información: Mayo 2024

Configuraciones productos: MM95+MXI7.01+MXI8.01

MM95: Módulo luminoso para efecto rasante - L 1054mm - LED warm - alimentación DALI - wall washer

MXI7.01: Perfil estructural de soporte para iluminación lineal de huecos - L 1000 - Blanco

MXI8.01: Perfil estructural de soporte para iluminación lineal de huecos - L 2000 - Blanco



Código producto

MM95: Módulo luminoso para efecto rasante - L 1054mm - LED warm - alimentación DALI - wall washer **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Módulo luminoso para combinar con el perfil estructural específico para iluminación del hueco perimetral. Lámpara LED - warm white - con ópticas wall washer de alta definición que garantizan un efecto rasante eficaz sobre la pared. Estructura en perfil de aluminio extruido con función disipadora - extremos de material termoplástico - apantallamiento de PMMA transparente - filtro difusor de policarbonato - lentes ópticas de PMMA. Alimentador regulable DALI integrado en la estructura. Cableado pasante - conectores en los extremos para conexiones rápidas en fila continua. Fijación al perfil principal sin herramientas. Cable de seguridad anti-caída de acero.

Instalación

Fijación sin herramientas al perfil principal - hueco lineal - mediante muelles de tope de acero. Producto compatible con los perfiles MXI7 - MXI8 y los angulares MXI9 - MXT3.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

1.84

Montaje

en el techo

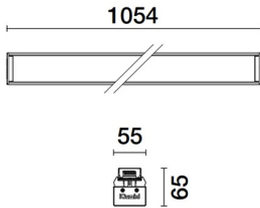
Equipo

Incluye grupo de alimentación regulable DALI incorporado. Cableado pasante simplificado con conectores en los extremos. Para conexión inicial a la línea principal: placa con clema de conexión cód. MXT5. Para conexiones a distancia en línea: conectores cód. MXT6.

Notas

El cableado electrónico digital facilita la regulación mediante protocolo DALI o con pulsador normalmente abierto (SWITCH DIM). Para más información sobre las conexiones, consultar la hoja de instrucciones.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Código producto

MXI7.01: Perfil estructural de soporte para iluminación lineal de huecos - L 1000 - Blanco **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Perfil estructural L 1000. Realizado en aluminio extruido, con acabado blanco, crea un canal perimetral específico para la instalación de los módulos luminosos del sistema Underscore Grazer sin necesidad de realizar estructuras de cartón yeso dedicadas. La integración con angular interno (cód. MXI9) o externo (cód. MXT3) permite reproducir las formas de las paredes y obtener una línea perimetral luminosa sin interrupciones. El perfil incluye elementos de unión con perfiles o angulares sucesivos y patrones específicos anti-deformación.

Instalación

Instalación del perfil en pared con tornillos y tacos de expansión (no incluidos). Uso de patrones anti-deformación y fijación de los tableros de cartón yeso. Eventual estucado y acabado final de la zona de unión del perfil y el cartón yeso.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

2.6

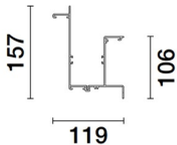
Montaje

en el techo

Notas

Se recomienda utilizar los patrones incluidos de serie para evitar la deformación del perfil durante la fijación de los tableros de cartón yeso.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes





Código producto

MXI8.01: Perfil estructural de soporte para iluminación lineal de huecos - L 2000 - Blanco ;**Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Perfil estructural L 2000. Realizado en aluminio extruido, con acabado blanco, crea un canal perimetral específico para la instalación de los módulos luminosos del sistema Underscore Grazer sin necesidad de realizar estructuras de cartón yeso dedicadas. La integración con angular interno (cód. MXI9) o externo (cód. MXT3) permite reproducir las formas de las paredes y obtener una línea perimetral luminosa sin interrupciones. El perfil incluye elementos de unión con perfiles o angulares sucesivos y patrones específicos anti-deformación.

Instalación

Instalación del perfil en pared con tornillos y tacos de expansión (no incluidos). Uso de patrones anti-deformación y fijación de los tableros de cartón yeso. Eventual estucado y acabado final de la zona de unión del perfil y el cartón yeso.

Colores

Blanco (01)

Peso (Kg)

5.1

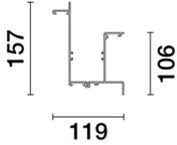
Montaje

en el techo

Notas

Se recomienda utilizar los patrones incluidos de serie para evitar la deformación del perfil durante la fijación de los tableros de cartón yeso.

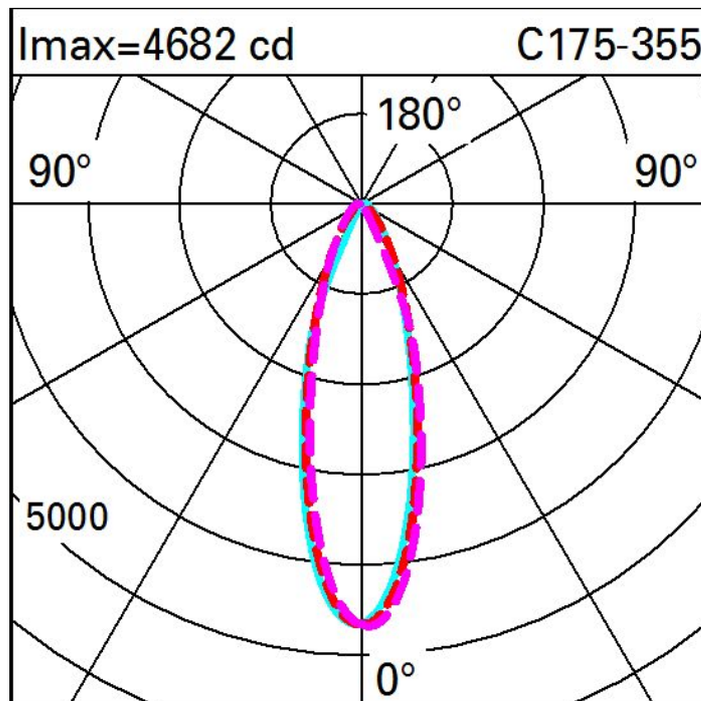
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	2014	Temperatura de color [K]:	3000
W de sistema:	25.8	MacAdam Step:	3
Im de la fuente:	3300	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W de la fuente:	22	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	78.1	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	1	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	61	Control:	DALI
CRI:	80		

Polar



Illuminaciones

