

Última actualización de la información: Agosto 2023



Código producto

MU32: Luminaria empotrable en techo para señalización de emergencia - LED - Diagnóstico Centralizado **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria con lámpara de LED para señalización de las vías de evacuación. Instalación empotrable en el techo. Bastidor con marco de tope en chapa de acero perfilado, acabado blanco. Caja de componentes de plástico. Funcionamiento constante (siempre encendido - SA); en caso de ausencia de corriente garantiza una autonomía en emergencia de 3 h con batería completamente cargada. Distancia de visibilidad de la señal 25 m de acuerdo con la norma UNI EN 1838. Luminarias con diagnóstico centralizado y circuito de interconexión capaz de dialogar con la centralita externa auxiliar (cód. MXS9). En caso de problema de funcionamiento o avería, la pantalla de la centralita muestra el número de identificación asociado a las luminarias implicadas. Indicador de led para señalización de funcionamiento correcto o avería. Para conocer todas las funciones del indicador de funcionamiento, consultar la hoja de instrucciones. Batería Ni-Cd con carga total en 24 h. Apantallamientos de señalización disponibles con código independiente (pictogramas diseño L22).

Instalación

Empotrable en techo - introducción en la ranura específica mediante los muelles de acero, compatibles con falsos techos de 10 a 30 mm de espesor.

Colores

Blanco (01)

Montaje

empotrable en el techo

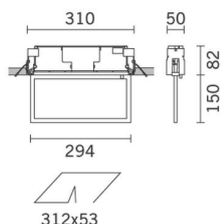
Equipo

Dentro de la estructura - desmontaje del panel de protección y conexión a los bornes estándar.

Notas

Función Inhibition Mode (sólo en las versiones con diagnóstico centralizado); permite desactivar el sistema incluso durante largos periodos de tiempo. El sistema de emergencia se reactiva desde la centralita de control cód. MXS9.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	35 (*)	CRI:	80
W de sistema:	1 (*)	Temperatura de color [K]:	4000
Im de la fuente:	35 (*)	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	1 (*)	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	35.0 (*)	Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-		