

Última actualización de la información: Agosto 2023



Código producto

MU37: Luminaria de pared para señalización de emergencia - LED - Autodiagnóstico **¡Advertencia! Código fuera de producción**

Descripción

Luminaria con lámpara de LED para señalización de las vías de evacuación. Instalación en pared en bandera. Estructura porta componentes de chapa de acero perfilado, acabado blanco. 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. Modalidad auto-test. 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

En pared - desmontaje el cárter de revestimiento; fijación en superficie de la base de soporte con tornillos y tacos de expansión (no incluidos); fijación de la estructura en la base.

Colores

Blanco (01)

Montaje

a la pared

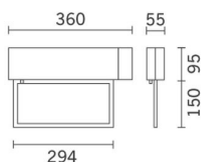
Equipo

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

Notas

Función Rest Mode: permite desactivar el sistema durante breves periodos de tiempo. El sistema de emergencia se reactiva con el mando a distancia (cód. MXT0).

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

lm de sistema:	35 (*)	CRI:	80
W de sistema:	1 (*)	Temperatura de color [K]:	4000
lm 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
lm en modo emergencia:	-		