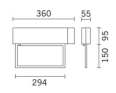
iGuzzini

Última actualización de la información: Agosto 2023





Código producto

MU38: Luminaria de pared 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 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. 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. 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.

Notae

Función Inibition 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



IP42







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	1
W de la fuente:	1 (*)	grupo óptico:	
Eficiencia luminosa (Im/W,	35.0 (*)	Código ZVEI:	LED
valor del sistema):		Número de grupos ópticos:	1
Im en modo emergencia:	-		