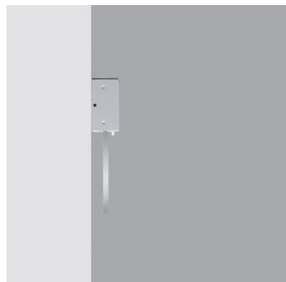


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Agosto 2023



Codice prodotto

MU35: Apparecchio da parete per segnalazione di emergenza - LED - Auto-Test **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio con sorgente LED per segnalazione delle vie di fuga. Installazione a parete in posizione parallela. Struttura porta componenti in lamiera di acciaio sagomato, finitura bianca. Funzionamento permanente (sempre acceso - SA); in caso di black out garantisce un'autonomia in emergenza di 3 ore con batteria a pieno carico. Distanza di visibilità del segnale 25m (conforme UNI EN 1838). Modalità auto-test. Spia LED con funzione di segnalazione del corretto funzionamento o eventuali guasti dell'apparecchio. Per esaminare tutte le funzionalità della spia di funzionamento, consultare il foglio istruzioni. Batteria Ni-Cd con tempo di ricarica 24 ore. Schermi di segnalazione disponibili con codifica separata (pittogrammi design L22).

Installazione

A parete - rimozione del carter di copertura e fissaggio della struttura a superficie con viti e tasselli ad espansione (non forniti).

Colore

Bianco (01)

Montaggio

a parete

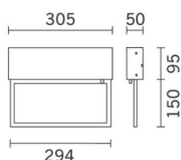
Cablaggio

All'interno della struttura - rimozione del pannello di protezione ed esecuzione dei collegamenti su morsetti standard.

Note

Funzione Rest Mode: permette la disattivazione del sistema per brevi periodi. Il sistema di emergenza deve essere riattivato tramite telecomando (cod. MXT0).

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

| | | | |
|--|----------|------------------------------------|------|
| Im di sistema: | 35 (*) | Indice di resa cromatica: | 80 |
| W di sistema: | 1 (*) | Temperatura colore [K]: | 4000 |
| Im di sorgente: | 35 (*) | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| W di sorgente: | 1 (*) | Codice ZVEI: | LED |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 35.0 (*) | Numero di vani ottici: | 1 |
| Im in modalità emergenza: | - | | |