

SEL70-LED

Sirene da esterno



Sirena autoalimentata da esterno con lampeggiante a LED. Consente di scegliere fra due temporizzazioni, e tramite il lampeggio del flash permette di segnalare all'esterno una segnalazione visiva in fase di inserimento ed un'altra in fase di disinserimento dell'impianto. La tropicalizzazione del circuito in resina protettiva lo protegge dagli agenti atmosferici ed aumenta la resistenza agli urti e alle vibrazioni. Contenitore in policarbonato rinforzato. E' dotata di tamper contro l'apertura e la rimozione dal muro.

Caratteristiche tecniche

- Contenitore esterno in Policarbonato rinforzato
- Coperchio intermedio in acciaio zincato mm8/10 (optional cod. 910361)
- Batteria allocabile da 12V-2Ah
- Intensità acustica 116 dB a 1 metro
- Segnalatore ottico con lampeggiante a LED
- Protezione contro l'apertura del coperchio e lo strappo dal muro
- Dotata di livella a bolla per agevolare il fissaggio a muro
- Circuito di alimentazione protetto contro l'inversione della polarità
- Suoni selezionabili
- Segnalazione flash con impianto acceso
- Circuito elettronico tropicalizzato

SEL70-LED		
Codice		910329
Frequenza della tromba (inferiore)	MHz	1200-1600
Frequenza della tromba (superiore)	MHz	1400-1600
Flash	Hz	1
Massima potenza acustica	dB	116
Durata allarme	Min	4
Potenza acustica	dB	116
Caratteristiche generali		
Batteria	V/Ah	12V - 2.3AH
Massima ricerca di corrente	mA	75
Telaio		ABS
Temperatura lavoro	°C	Da -25 a +65



Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978092871
Dimensioni imballo	mm	330 x 240 x 105
Dimensioni prodotto	mm	290 x 218 x 95
Peso lordo	Kg	1.7
Peso	Kg	1.7