



SIRENA CON LAMPEGGIATORE PER ESTERNI CSA4484

Sirena elettronica, dalla notevole potenza acustica, con lampeggiatore allo Xeno. Deriva dalla combinazione della sirena Roshni con un potente lampeggiatore allo Xeno mantenendo ingombri molto ridotti ed un risultato estetico di riferimento. La parte ottica ha una efficienza molto elevata grazie alla lente di Fresnel. La parte acustica prevede un secondo tono per allarmi a due stadi e il controllo del volume (0, -20dB). La versione a 24V è studiata per applicazioni antincendio ed ha un tono principale con sweep a bassa frequenza, mentre la versione a 12 V è adatta per applicazioni generali con sweep ad alta frequenza. Tutta l'elettronica è incapsulata in resina poliuretana garantendo al corpo sirena un grado di protezione IP 65. La base bassa (modello 4484) riduce il grado di protezione complessivo a IP 54, sufficiente, comunque, per la quasi totalità delle applicazioni in esterni. Compatibilità con basi sirene serie Roshni.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale Contenitore: Termoplastico colori rosso e bianco
- Materiale Calotta: Policarbonato colore rosso
- Tipo connessione: A morsetti doppi (6) per derivazione
- Temp.funzionamento: -10°C ÷ +55°C
- Tensione nominale: 24 Vcc
- Corrente nominale: 68 mA
- Tensione ammessa: 18÷30 Vcc
- Pressione sonora: a 1 m 101 dB
- Lampada Xeno: 0,7 J
- Frequenza lampeggio: 60 / min
- Altezza: 92 mm
- Colore: rosso
- Grado IP: IP 54
- Note tono 3: sweep 800-970 Hz, 1 ciclo per s
- tono 14: continuo a 970 Hz