

PLS102

LED module de lumière | sirène 65dB - 105dB | rouge

EAN: 5414184702752



Caractéristiques

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------------------|--|
| Certificat UL | Oui | Niveau sonore (max) | 105dB |
| Certificats, labels, marquages | CE, UL type 4X, EAC | Niveaux d'alarme | 3 |
| Couleur LEDs | Rouge | Nombre de tonalités | 64 |
| Couleur lentille | Rouge | Particularités | Clignotements ± 100cycles/minute |
| Courant nominal | 12V AC/DC 380mA / 24V AC/DC 460mA / 40V AC/DC 325mA / 80V AC/DC 125mA / 120V AC 100mA / 240V AC 60mA | Poids | 220g |
| Dimensions | Ø92mm x 62mm | Source lumineuse | LED |
| Durée de vie des LEDs | 100 000h | Température d'utilisation | -40°C jusqu'à +55°C |
| Effets d'éclairage | Fixe et triple flash | Tension électrique | En fonction de la base de câblage utilisée |
| Indice IP | IP65 | Type | module PIPS |
| Intensité lumineuse | 7cd | | |
| Marquage CE | Oui | | |
| Marque | PIPS | | |

Good to know

Ce module combine la signalisation visuelle et acoustique. La technologie multicanale vous permet de gérer 3 niveaux d'alarme différents.

