

# SP-4004 R

## AVERTISSEUR ACOUSTIQUE ET OPTIQUE CONFORME À LA NORME EN-50131 GRADE 2

La sirène **SP-4004** se distingue par une technologie de protection contre les conditions météorologiques défavorables tout en garantissant la pleine conformité avec les exigences rigoureuses de la norme EN50131 pour les sirènes Grade 2. Une batterie de secours qui peut être branchée en option permet d'utiliser **SP-4004** dans les endroits particulièrement exposés aux tentatives de sabotage.

- pleine conformité avec la norme EN50131 Grade 2
- signalisation acoustique : transducteur piézoélectrique
- signalisation optique : LED
- protection métallique intérieure
- autoprotection :
  - à l'ouverture
  - à l'arrachement du support
- batterie 6 V, 1,2 Ah en option
- niveau intégré facilitant un montage esthétique
- disponible en bleu (**SP-4006 BL**)



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tension d'alimentation (±15%)  | 12 V DC           |
| Températures de fonctionnement   | -25°C ...+70°C    |
| Consommation de courant en veille  | 40 mA             |
| Poids  | 960 g             |
| Humidité maximum   | 93±3%             |
| Dimensions   | 148 x 254 x 64 mm |
| Classe environnementale selon EN50130-5                                  | IV                |
| Niveau sonore à 1 m  | à 120 dB          |
| Consommation max. de courant (signalisation)                             | 260 mA            |
| Consommation max. de courant (signalisation + chargement de la batterie) | 600 mA            |

