

SOLISTA LX

Dispositif sonore d'alarme feu avec Flash



GLSI SÉCURITÉ



PRÉSENTATION

Le dispositif RoLP LX Mur (1) est parfait pour les applications double emploi, nécessitant une alarme visuelle et sonore. Cet appareil est recommandé pour une fixation murale et ne requiert qu'un seul point d'installation. Le RoLP LX Mur peut être utilisé avec n'importe quelle alarme sonore RoLP standard, y compris avec l'alarme sonore puissante RoLP Maxi.

Le dispositif Solista LX Plafond (2) possède un design de lentille unique qui distribue la lumière de manière cylindrique, tout en fournissant l'éclairage exigé par la norme EN 54-23. Conçu pour une installation à une hauteur de 3 m, cet appareil à l'apparence discrète est idéal pour une variété d'applications.

Le Solista LX Mur (3) reprend le boîtier fin du célèbre Solista Maxi. Disponible en rouge ou en blanc, avec une base étroite, profonde ou en U, le dispositif Solista LX Mur est adapté à une grande variété d'applications.

LES PLUS

- CONFORME À LA NORME EN 54-23
- TECHNOLOGIE À LED
- OPTIQUE UNIQUE POUR LA GESTION DE L'ÉCLAIRAGE
- JUSQU'À 7,5 M DE VOLUME DE COUVERTURE
- COMMUTATEUR POUR LA COUVERTURE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Tension : (1) 18 – 60VDC / (2) 9 – 60VDC / (3) 9 – 60VDC
- Intensité : (1) 22 – 37mA / (2) 10 – 25mA / (3) 10 – 25mA
- Portée : (1) 7,5m (commutable à 2,5 m) / (2) 7,5m (commutable à 3 m) / (3) 7,5m (commutable à 2,5 m)
- Hauteur de montage : (1) 2,4m (max) / (2) 3m (max) / (3) 2,4m (max)
- Code du volume de couverture : (1) W-2.4-7.5 / (2) C-3-7.5 / (3) C-2.4-7.5
- Volume de couverture : (1) 135m³ (15m³) / (2) 132m³ (21m³) / (3) 135m³ (15m³)
- Vitesse de clignotement : (1 / 2 / 3) 1Hz (commutable à 0,5Hz)
- Température de fonctionnement : (1 / 2 / 3) de -25°C à +70°C
- Contrôle : (1 / 2 / 3) inversion de la polarité
- Sortie sonore : (1) Classe A ou Classe B
- Protection : (1) IP65 / (2) Base étroite IP33C/profonde IP65/en U / (3) Base étroite IP33C/profonde IP65/en U
- Poids : (1) 200g / (2) 100g / (3) 100g /
- Couleur du dispositif : (1 / 2 / 3) blanc ou rouge
- Couleur du clignotement : (1 / 2 / 3) blanc ou rouge

COMPATIBILITÉ

- Baltic 512, Baltic 512 type B, Kara8UP type A, Kara8UP type B, Pacific, Pacific type B

- COMMUTATEUR POUR LA VITESSE DE CLIGNOTEMENT
- VASTE PLAGE DE TENSIONS D'ENTRÉE
- DÉMARRAGE PROGRESSIF
- NOUVEAU SYSTÈME DE CONNEXION
- BASES VERROUILLABLES