

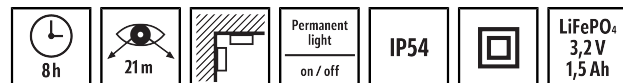
SLB EL LED 8h 21m SM

Référence

92727779

Code GTIN

4015120032677



Description du produit

- Luminaire de secours autonome avec capacité de 8 h et distance de visibilité de 21 m, pour montage mural et au plafond
- Pour montage latéral ou suspendu (avec accessoires)
- Test de fonctionnement classique via le bouton-poussoir de test, affichage du statut par LED
- Le mode permanent et le mode secours sont intégrés au luminaire de secours autonome



Données techniques

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-----------------------|---|
| Catégorie d'appareils | Luminaires de secours à pictogramme |
| Contenu de livraison | 4 pictogrammes autocollants fournis avec distance de visibilité de 21 m (flèches vers la gauche, la droite, le haut et le bas) et batterie rechargeable LiFePO4 |
| Télécommandable | - |
| Conformité | CE, EAC, RoHS, DEEE |
| Garantie | 5 ans |

FIXATION

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Type de montage | Apparent |
| Lieu de montage | Mural / au plafond |
| Type de raccordement | Bornier enfichable |
| Section du conducteur à raccorder | 0,75 - 2,5 mm ² |
| Nombre de contacts | 3 |

BOÎTIER

| | |
|---------------------------------|---|
| Dimensions | Longueur 250 mm x Largeur 150 mm x Hauteur/ profondeur 135 mm |
| Poids | 560 g |
| Matériau | Polycarbonate résistant aux UV |
| Indice de protection | IP54 |
| Température ambiante admissible | 5 °C...+45 °C |
| Résistance aux chocs | IK03 |
| Couleur | blanc, similaire à RAL 9003 |

Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10 850 °C

RACCORDEMENT

| | |
|----------------------|----------------------|
| Système de commande | ON/OFF |
| Classe de protection | II |
| Tension nominale | 230 V ~ / 50 - 60 Hz |

ÉCLAIRAGE

| | |
|---------------------------------|---------|
| Diffuseur | opale |
| Émission de lumière | directe |
| Puissance nominale P | 3 W |
| Indice de rendu des couleurs Ra | > 80 |
| Durée de vie L80B10 à 25 °C | 50000 h |
| Sécurité photobiologique | RG0 |

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Distance de visibilité | 21 m |
| Hauteur des pictogrammes | 105 mm |
| Autonomie | 8 h |
| Type de commutation | Commutation permanente/en mode veille |
| Alimentation de secours | décentralisée (sur batterie autonome) |
| Batterie | LiFePO4 3,2V / 1,5 Ah |
| Durée de charge | 20 h min. |
| Affichage d'état | par LED |
| Test automatique | - |

SLB EL LED 8h 21m SM

Référence Code GTIN

927 277 779 4015120032677

Accessoires

| Nom du produit | Référence | Description du produit | Code GTIN |
|---------------------|-------------|--|---------------|
| Affichage | | | |
| SLB 21 SYMBOL SET 2 | 927 801 459 | Jeu de pictogrammes 2 pour SLB, à coller (de travers), visibilité 21 m (DIN) | 4015120032738 |
| Protections | | | |
| SLB 21 BASKET GUARD | 927 901 979 | Grille de protection pour série SLB, montage au plafond, hauteur 185 mm | 4015120027062 |

Dimensions

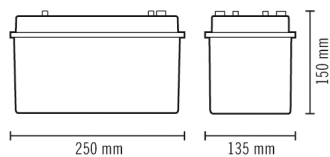
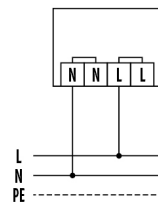


Schéma électrique



Raccordement standard

SLB EL LED 8h 21m SM

Référence

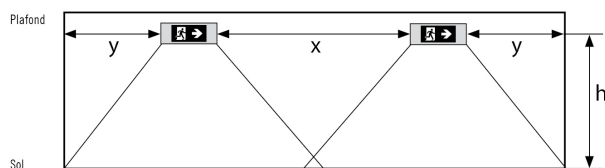
92727779

Code GTIN

4015120032677

Indications d'installation

Distances à respecter pour le chemin de fuite à 1 Lux (selon DIN EN 1838)



| Type de luminaire | Distance | Montage mural | | Montage au plafond (perpendiculaire au chemin de fuite) | | |
|---------------------------------|----------|---------------|------------|---|------------|------------|
| | | h = 2,50 m | h = 3,00 m | h = 2,50 m | h = 3,00 m | h = 3,50 m |
| SLB EL LED ... sans pictogramme | x | 4,00 m | 4,00 m | 5,60 m | 5,60 m | 5,80 m |
| | y | 1,40 m | 1,40 m | 2,10 m | 2,00 m | 1,90 m |
| SLB EL LED ... avec pictogramme | x | 3,70 m | 3,80 m | 4,40 m | 4,40 m | 4,40 m |
| | y | 1,40 m | 1,20 m | 1,60 m | 1,50 m | 1,40 m |

h = hauteur d'installation y = distance en début ou fin de chemin x = distance entre les luminaires

Les courbes photométriques peuvent être téléchargées sous www.esylux.com

SLB EL LED 8h 21m SM

Référence Code GTIN

927277779 4015120032677

Description détaillée du produit

- Luminaire de secours autonome avec capacité de 8 h et distance de visibilité de 21 m, pour montage mural et au plafond
- Pour montage latéral ou suspendu (avec accessoires)
- Test de fonctionnement classique via le bouton-poussoir de test, affichage du statut par LED
- Le mode permanent et le mode secours sont intégrés au luminaire de secours autonome