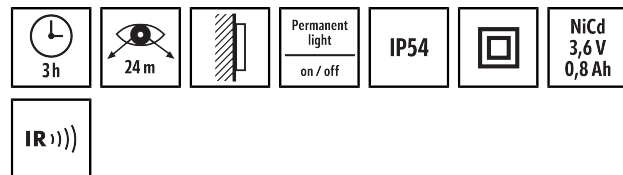


## SLX EL LED FLAT COVER 3h 24m IR WM

Référence      Code GTIN  
EN10077241      4015120077241



### Description du produit

- Luminaire de secours autonome pour signalisation des issues de secours avec capacité de 3 h pour une portée de visibilité de 24 m
- Fonction d'auto-contôle avec affichage du statut en couleur
- Test de fonctionnement inviolable par télécommande ou déclenché par aimant
- Fonctionnement au choix en mode permanent ou en mode secours



### Données techniques

#### GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Luminaires de secours à pictogramme
Contenu de livraison	4 pictogrammes autocollants avec distance de visibilité de 24 m et flèches vers la gauche, la droite et le bas (fournis) et batterie rechargeable
Information sur le produit	Prévu pour une utilisation en intérieur
Interface utilisateur	Télécommande IR
Télécommandable	✓
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Remarque au sujet du produit	Non conforme AEA1
Garantie	5 ans

#### FIXATION

Type de montage	Apparent
Lieu de montage	Mural
Dimensions d'installation	Longueur: 430 mm x Largeur: 155 mm x Profondeur: 66 mm,
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	2

#### BOÎTIER

Dimensions	Longueur 388 mm x Largeur 148 mm x Hauteur/ profondeur 46 mm
Poids	639 g

Matériau      Polycarbonate résistant aux UV

Indice de protection      IP54

Température ambiante admissible      5 °C...+35 °C

Couleur      blanc, similaire à RAL 9016

#### RACCORDEMENT

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

#### ÉCLAIRAGE

Émission de lumière	directe
Puissance nominale P	3 W

#### ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Distance de visibilité	24 m
Hauteur des pictogrammes	120 mm
Autonomie	3 h
Type de commutation	Commutation permanente/en mode veille
Alimentation de secours	décentralisée (sur batterie autonome)
Batterie	NiCd 3,6 V / 0,8 Ah
Durée de charge	20 h min.
Affichage d'état	par LED
Test automatique	-

## SLX EL LED FLAT COVER 3h 24m IR WM

### Référence

EN10077241

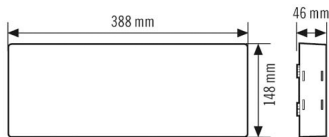
### Code GTIN

4015120077241

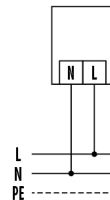
### Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
<b>Affichage</b>			
SLX 24 FLAT SYMBOL SET II	EN10077517	Jeu de pictogrammes 2 pour SLX 24 FLAT, à coller (de travers), visibilité 24 m (DIN)	4015120077517
<b>Fixations</b>			
SLX/ELX MOUNTING FRAME 430 FM	EN10077234	Cadre d'encastrement 430 (SLX 24 / ELX)	4015120077234
<b>Protections</b>			
SLX/ELX BASKET GUARD WALL	EN10077265	Grille de protection pour série SLX/ELX, montage mural, hauteur 230 mm	4015120077265
<b>Télécommandes</b>			
ESY-Pen	EP10425356	Télécommande ESY-Pen, passerelle entre l'ESY-App et les appareils télécommandables par IR d'ESYLUX	4015120425356

### Dimensions



### Schéma électrique



Raccordement standard

### Description détaillée du produit

- Luminaire de secours autonome pour signalisation des issues de secours avec capacité de 3 h pour une portée de visibilité de 24 m selon la norme DIN EN 1838
- Fonction d'auto-contôle avec affichage du statut en couleur
- Test de fonctionnement inviolable par télécommande ou déclenché par aimant
- Fonctionnement au choix en mode permanent ou en mode secours
- Bornier avec fonction de câblage continu
- Surveillance constante du niveau de charge
  - Test de fonctionnement hebdomadaire et test long semestriel automatiques
  - Affichage des résultats des tests avec statut en couleur
- Nombreux types de montage grâce aux divers accessoires (non fournis)
- Batterie NiCd avec connecteurs polarisés (fournie)
- Boîtier en polycarbonate résistant aux UV