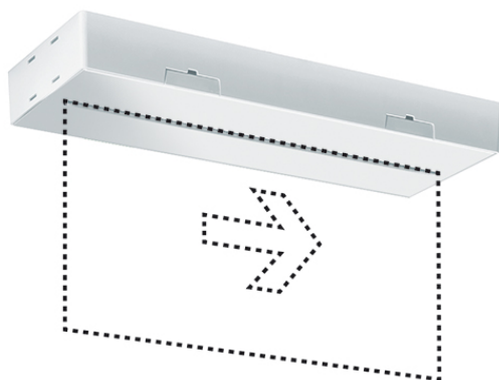


SLX EL LED DISPLAY CPS 32m SM

E-No. EN10077050
Code GTIN 4015120077050



Données techniques

GÉNÉRALITÉS

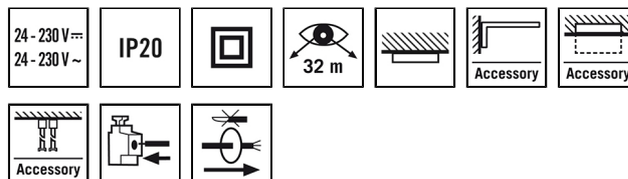
Remarque au sujet du produit	Conforme AEA1
Garantie	5 ans
Catégorie d'appareils	Luminaires de secours à pictogramme
Éléments inclus	Plexi avec pictogrammes (Écran) non incluses. S'il vous plaît commander comme accessoire.
Télécommandable	–
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE

FIXATION

Type de montage	Apparent
Type de montage	Mural / au plafond
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 ²
Nombre de contacts	4

BOÎTIER

Dimensions	Longueur 388 mm x Largeur 148 mm x Hauteur/profondeur 223 mm
Poids	682 g



Description du produit

- Signalétiques des voies d'évacuation pour l'installation avec centrales systèmes d'alimentation sans interruption
- Distance de visibilité de 32 mètres selon DIN EN 1838
- Fonction d'auto-contrôle avec affichage du statut en couleur
- Bornier avec fonction de câblage continu
- Nombreux types de montage grâce aux divers accessoires (non fournis)
- Boîtier en polycarbonate résistant aux UV
- Plexi avec pictogrammes (Écran) non incluses. S'il vous plaît commander comme accessoire

Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Indice de protection	IP20
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	24 – 230 V ~
Courant d'appel	17.5 A / 208 µs
Courant de fuite	0.009 mA

ÉCLAIRAGE

Émission de lumière	directe
Puissance nominale P	3 W

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Distance de visibilité	32 m
Hauteur des pictogrammes	160 mm
Type de commutation	Commutation permanente/en mode veille
Alimentation de secours	centralisé (source centrale)
Test automatique	–

SLX EL LED DISPLAY CPS 32m SM

E-No.	Code GTIN
EN10077050	4015120077050

Accessoires

Nom du produit	E-No.	Description du produit	Code GTIN
Affichage			
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10079009	Plexi avec pictogramme SLX, 1 face, vers la droite, visibilité 32 m (DIN)	4015120079009
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10079016	Plexi avec pictogramme SLX, 1 face, vers la gauche, visibilité 32 m (DIN)	4015120079016
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10079023	Plexi avec pictogramme SLX, 1 face, vers le bas, visibilité 32 m (DIN)	4015120079023
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10079030	Plexi avec pictogrammes SLX, 2 faces, vers le bas, visibilité 32 m (DIN)	4015120079030
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10079047	Plexi avec pictogrammes SLX, 2 faces, gauche/droite, visibilité 32 m (DIN)	4015120079047
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032509	Plexi avec pictogramme SLX, 1 face, vers le haut, visibilité 32 m (DIN)	4015120032509
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032516	Plexi avec pictogrammes SLX, 2 faces, vers le haut, visibilité 32 m (DIN)	4015120032516
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032523	Plexi avec pictogrammes SLX, 2 faces, vers haut droite/haut gauche, visibilité 32 m (DIN)	4015120032523
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032530	Plexi avec pictogrammes SLX, 2 faces, vers bas droite/bas gauche, visibilité 32 m (DIN)	4015120032530
Fixations			
SLX/ELX WALL BRACKET 110	EN10077289	Équerre de fixation murale pour série SLX/ELX, 110 mm	4015120077289
SLX/ELX MOUNTING FRAME 430 FM	EN10077234	Cadre d'encastrement 430 (SLX 24 / ELX)	4015120077234
SLX/ELX TUBE PENDULUM SET	EN10078316	Set de suspension à tube pour série SLX/ELX	4015120078316
Kit de suspension à câble	EN10077258	Set de suspension à câbles pour série SLX/ELX	4015120077258
SLX/ELX WALL ARM 370	EN10078309	Équerre de fixation murale pour série SLX/ELX, 370 mm	4015120078309
Protections			
SLX/ELX BASKET GUARD CEILING	EN10077296	Grille de protection pour séries SLX et ELX, montage au plafond, hauteur 230 mm	4015120077296

Dimensions

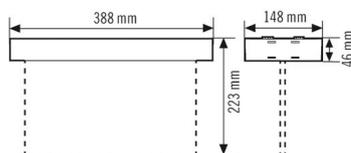
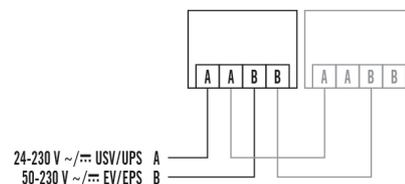


Schéma électrique



Raccordement standard (optionnel en série avec d'autres luminaires de secours)

Description détaillée du produit

- Signalétiques des voies d'évacuation pour l'installation avec centrales systèmes d'alimentation sans interruption
- Distance de visibilité de 32 mètres selon DIN EN 1838
- Fonction d'auto-contrôle avec affichage du statut en couleur
- Bornier avec fonction de câblage continu
- Nombreux types de montage grâce aux divers accessoires (non fournis)
- Boîtier en polycarbonate résistant aux UV

FICHE TECHNIQUE



SLX EL LED DISPLAY CPS 32m SM

E-No.	Code GTIN
EN10077050	4015120077050

- Plexi avec pictogrammes (Écran) non incluses. S'il vous plaît commander comme accessoire