

XENA FLAT LXF-3400LX

Taric 9405114090



GARANTIE

3 ANS

Normes techniques

EN-60598-1, EN-60598-2-22, EN-62034, NF-C71-801, NF-C71-820, NF-413

Certifications



Spécifications fonctionnelles



Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité AMBIANCE



Système de contrôle: SATI



AutoTest: Oui



Type: Non permanent



Alimentation: 230V~ 50Hz 1.5 Wmax



Consommation en mode non permanent: 1.5 W



Flux assigné: 380 lm



Autonomie: 1 h
Batterie: 3.2V-1.8Ah LiFePO₄



Temps de charge: 12 h



Télécommande: Oui

Spécifications Mécaniques et Esthétiques



Possibilité d'installation: Saillie Plafond/Mural - Encastré plafond



Isolation: Classe II



IP42



IK04



Source lumineuse: 12 x LED 0.5W



Température de couleur des LED: 4000 K



Composition base, réflecteur, patère: Polycarbonate



Coleur: Blanc RAL9003



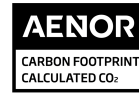
Diffuseur / Optique: Polycarbonate Transparent



Température de fonctionnement: 0 / 40 °C



Apte pour montage en surfaces inflammables: Oui



XENA FLAT LXF-3400LX

Caractéristiques d'installation

Installation avec patère de fixation.

Possibilité d'installation:

- Saille Plafond / Mural.
- Encastré plafond. (Accessoire supplémentaire requis)
- Mur semi-encastré. (Accessoire supplémentaire requis)

Possibilité de connexion:

- Câblage encastré.
- Câblage avec tube de surface (max M20)



Caractéristiques de fonctionnement

Entrée de télécommande qui permet:

- Mettre en veille sans alimentation.
- Redémarrer en état d'urgence sans alimentation.
- Allumer en état d'urgence (plus de 24 h de charge)
- Test de durée manuel et à distance. (plus de 24 heures de charge).
- Programmation de la date et de l'heure des tests.
- Réinitialisation de l'état du luminaire.
- Communication d'état d'erreur à distance (avec télécommande TMU-100X +).

BAES contrôlé par microprocesseur qui effectue des tests périodiques et automatiques.



Test fonctionnel tous les **7 jours**.



Test d'autonomie tous les **365 jours**.

Le résultat des tests est affiché par les LEDs d'état.

Le BAES dispose de LEDs d'état qui indiquent:

- | | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--|---|
| | Vert allumé : fonctionnement correct | | Orange allumé : batterie ou autonomie incorrecte | | Les deux leds éteintes : absence d'alimentation ou panne totale du BAES |
| | Vert clignotant : test en cours | | Clignotement orange : défaut fonctionnel | | |

Accessoires



AMD0041
CADRE ENCASTREMENT XENA FLAT
PLAFOND BLANC



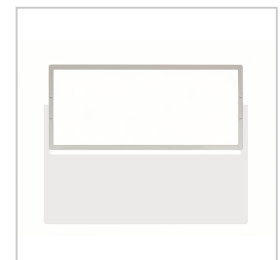
KEYC
KIT ENVELOPPE CYLINDRIQUE XENA
SECURINOX



AKD010
ACCESSOIRE XENA FLAT
IK10

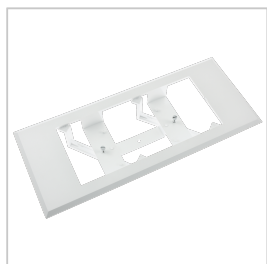


KAPE0065
KIT ETANCHEITE XENA FLAT
ENVELOPPE IP65 / IK10

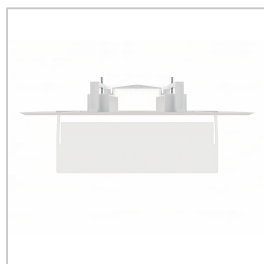


90095NMF
PORTE ETIQUETTE XENA FLAT
SAILLIE PLAFOND BLANC

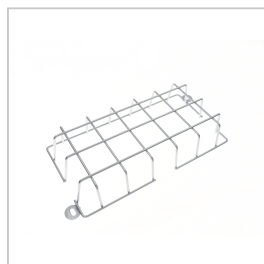
XENA FLAT LXF-3400LX



AMU8001
 ACCESSOIRE XENA FLAT / DIANA
 CADRE UNIVERSEL

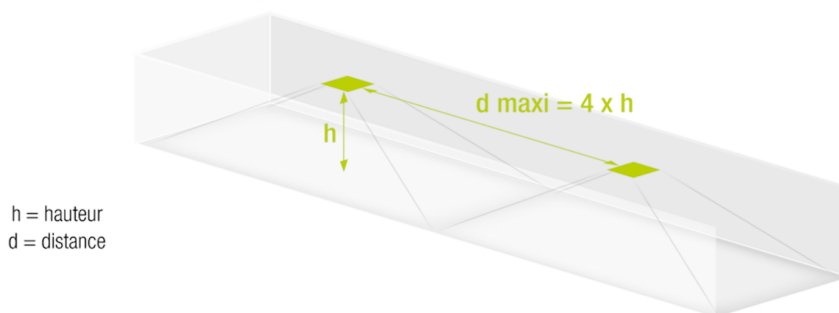


AMU8004
 ACCESSOIRE XENA FLAT / DIANA
 CADRE UNIV. + PORTE ETIQUETTE



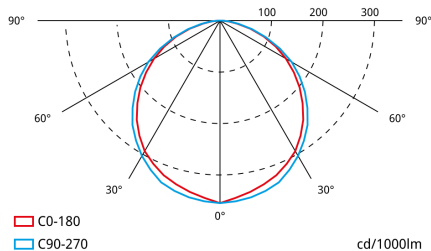
AGV-60-NM
 GRILLE DE PROTECTION XENA FLAT
 IK10

Tableau d'espacements



Chaque local doit être éclairé par au moins 2 BAES Ambiance.
 Flux lumineux minimum de 5 lumens / m² de surface de sol.
 La distance entre 2 BAES Ambiance ne doit pas être supérieure à 4 fois la hauteur de pose.

Guide photométrique



XENA FLAT LXF-3400LX

Poids (kg)



Poids du produit:
0.50 kg

Poids du produit emballé:
0.55 kg

Poids de la boîte de 18 unités:
10.21 kg



Dimensions (mm)

