

## XENA FLAT LXF-3400EX

Taric 9405114090



### Normes techniques

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

### Certifications

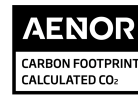


### Spécifications fonctionnelles

### Spécifications Mécaniques et Esthétiques

	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: 450 lm
	Autonomie: 1 h Batterie: 4.8V-1.6Ah Ni-Cd
	Temps de charge: 24 h
	Télécommande: Oui

	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



Conçues et fabriquées intégralement en Espagne

## XENA FLAT LXF-3400EX

### Caractéristiques d'installation

Installation avec patère de fixation.

Possibilité d'installation:

- Saille Plafond / Mural
- Encastré plafond
- Mur semi-encastré

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



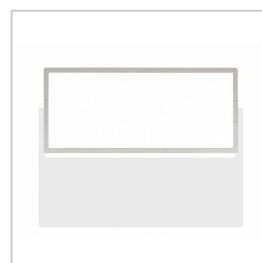
AKD010

ACCESSOIRE XENA FLAT  
IK10



KAPE0065

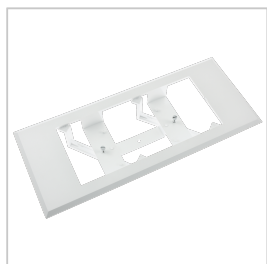
KIT ETANCHEITE XENA FLAT  
ENVELOPPE IP65 / IK10



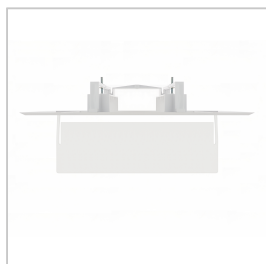
90095NMF

PORTE ETIQUETTE XENA FLAT  
SAILLIE PLAFOND BLANC

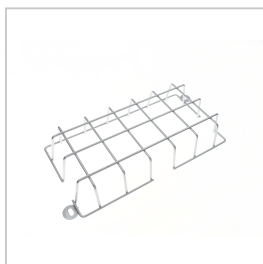
## XENA FLAT LXF-3400EX



AMU8001  
 ACCESSOIRE XENA FLAT / DIANA  
 CADRE UNIVERSEL

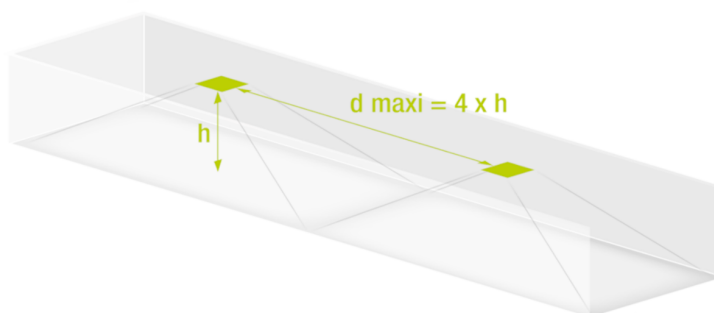


AMU8004  
 ACCESSOIRE XENA FLAT / DIANA  
 CADRE UNIV. + PORTE ETIQUETTE



AGV-60-NM  
 GRILLE DE PROTECTION XENA FLAT  
 IK10

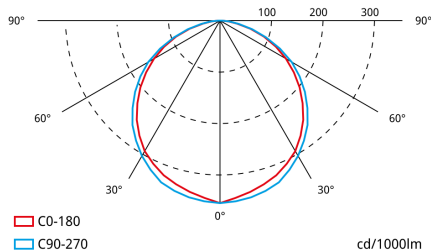
### Tableau d'espacements



h = hauteur  
 d = distance

Chaque local doit être éclairé par au moins 2 BAES Ambiance.  
 Flux lumineux minimum de 5 lumens / m<sup>2</sup> 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-3400EX

### Poids (kg)



Poids du produit:  
0.58 kg

Poids du produit emballé:  
0.64 kg

Poids de la boîte de 18 unités:  
11.71 kg



### Dimensions (mm)

