

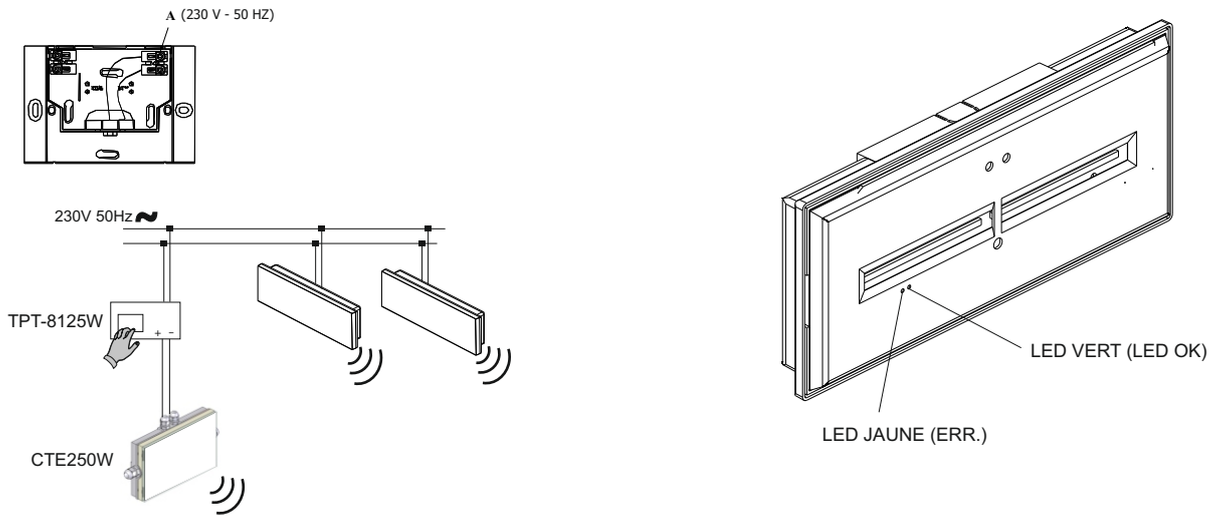


AENOR
ER
 Empresa Registrada
 ER-0359/1996

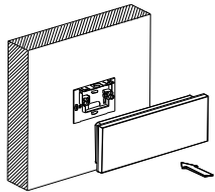
XENA FLAT

ZDW / IP-42 / IK-04

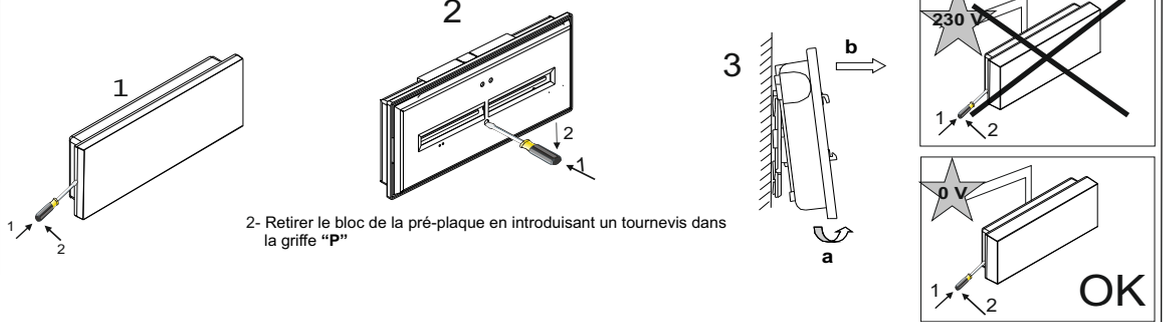
1- BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE ET TEST



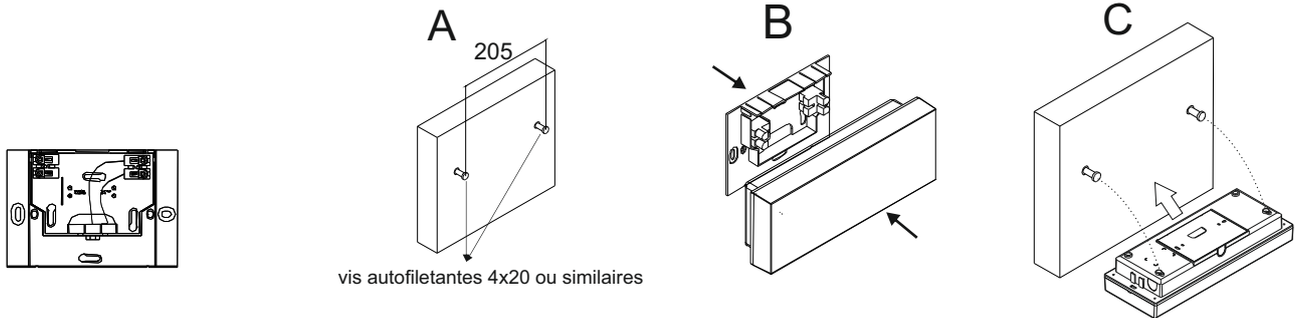
2- MONTAGE DU BLOC



3- DEMONTAGE DU BLOC



4- MONTAGE SUR SURFACES IRREGULIERES



PIECES DETACHEES

			W				N° HOMOL
BAES LXF-3045EDW	45 lm	1 h	<0.85 W	6 x LED 0.085W	3.6 V 0.3 Ah	- 3 KRMT-ZAALHT 300KR (ref:BCN037)	T 17089
BAES LXF-3400EDW	450 lm	1 h	<1.50 W	12 x LED 0.5W	4.8 V 1.6 Ah	- 4 ZDS-CS 1600HT (ref:BNN048)	T 17091

Nos produits sont conformes à la Directive 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)
 Ce produit NF Environnement conjugue qualité et environnement, économie d'énergie et de maintenance.

IMPORTANTE: Con objeto de poder realizar un correcto mantenimiento es preciso conservar estas instrucciones.

IMPORTANT: Keep this instructions for future maintenance process.

ATTENTION: Afin de pouvoir réaliser un entretien correct, conserver ce mode d'emploi.

MARQUAGE DU LUMINAIRE

X: Appareil autonome

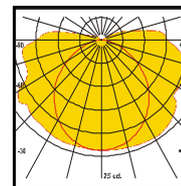
0: Non Permanent

1: Permanent

AB: Testable avec commande à distance de la mise au repos.

E: LED ou des batteries, et non remplaçables

***60/120/180:** Autonomie nominale du luminaire en minutes



Courbes sur demande

FR - **DUREE DE CHARGE:**24 h

- TEST AUTOMATIQUE DES LAMPES ET DE L'AUTONOMIE:

Cet appareil est doté d'un circuit contrôlé par un microprocesseur afin de réaliser automatiquement les tests de lampes toutes les semaines, et de l'autonomie toutes les 10 semaines. Dans le cas d'une coupure de secteur dans les 24 heures qui précèdent la réalisation d'un test d'autonomie, celui-ci sera reporté d'une semaine.

- VISUALISATION DES RESULTATS DES TESTS:

Les résultats de contrôle d'autonomie ainsi que celui des lampes resteront mémorisés visuellement par des LEDs tel que montré sur le schéma. Les résultats que l'on peut obtenir sont les suivants :

	LED D'ERREURS (JAUNE) ETEINT	LED D'ERREURS (JAUNE) ALLUMÉ	LED D'ERREURS (JAUNE) CLIGNOTANT
LED TEST (VERT) ALLUMÉ	BLOC OK	-	-
LED TEST (VERT) ETEINT	SANS SECTEUR	BATERRIE OU AUTONOMIE INCORRECTES	LAMPES INCORRECTES
LED TEST (VERT) CLIGNOTANT	TEST EN COURS	-	-

- ECHANGE DES BATTERIES: Les batteries doivent être changées quand leur autonomie n'est pas conforme à celle assignée (LED autonomie orange). Les batteries doivent être remplacé par du personnel qualifié.

- NOTE: Source lumineuse: LED - non remplaçable

- INSTALLATION AVEC LA CENTRALE DE GESTION AUTOMATIQUE: Cet appareil peut être branché, sans fil, à la centrale de gestion automatique mod. TPT8125W qui, à partir de ce moment contrôlera l'appareil et les périodes de tests. Si l'appareil est déconnecté de la centrale, il passe de nouveau en gestion autonome.

Numérotation:

Le luminaire est disponible avec un numéro de série, qui est identifié sur l'étiquette. Une fois installé, vous devez enregistrer la position d'un avion dans le numéro de série de l'appareil d'éclairage.