

CROMPACK LED 220/2500



1

- Désserrer légèrement les 2 vis aux extrémités, puis séparer la base du diffuseur lumineux grâce aux encoches prévues à cet effet.

- Déconnecter ensuite les 2 cosses (alimentation et terre) de la base arrière.

2

Fixer la base arrière en utilisant les 3 trous de fixation (diam. 5mm).
(Voir page suivante.)

3

- Défoncer/découper l'extrémité plastique pour permettre l'arrivée de câble sur le côté (presse-étoupe non fourni).
- Raccorder le luminaire: schéma du bornier ci-dessous (raccorder impérativement le luminaire à la terre).

N - Neutre

Terre

L - Phase

Luminaire pour source centrale 220 Vca/cc

IMPORTANT Ne pas modifier la configuration du convertisseur.

Note: Bornier pour section de câble jusqu'à 2x2.5 mm².

4

- Présenter le diffuseur lumineux face à la base arrière, préalablement fixée.

IMPORTANT

- Faire passer les 2 cordelettes de sécurité du diffuseur dans les languettes de la base (percées et pré-pliées).

5 **ATTENTION**

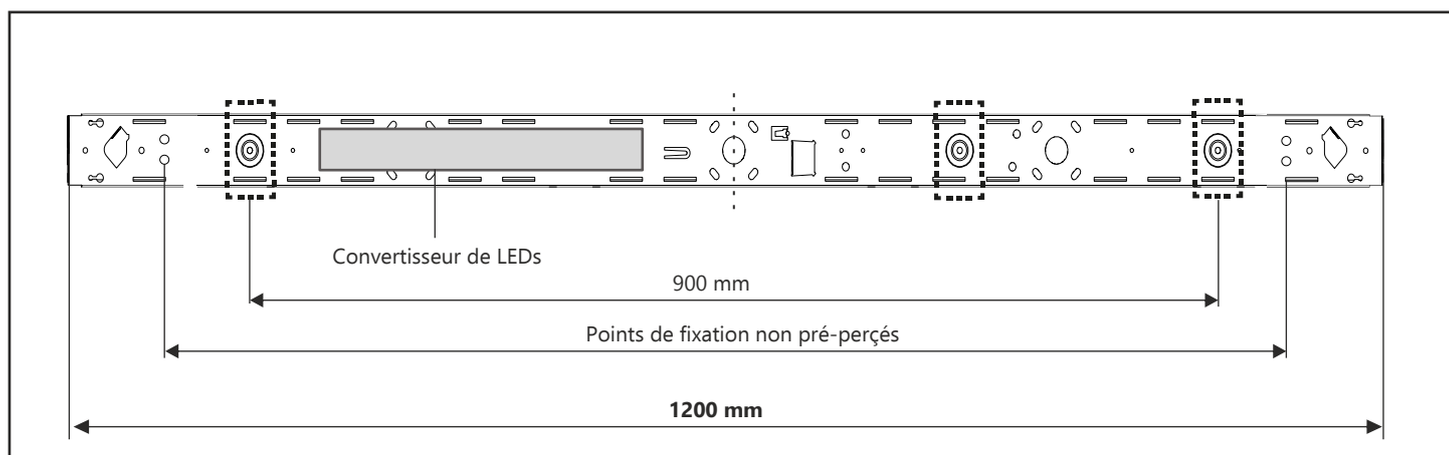
Raccorder la cosse de terre à la base arrière avant de raccorder la cosse d'alimentation.

6

- Emboîter le diffuseur lumineux sur la base arrière en s'assurant que les points de maintien soient correctement alignés (voir ci-contre).
- Serrer suffisamment les vis aux extrémités pour s'assurer de la bonne fermeture du luminaire.

Note: Les extrémités plastiques doivent impérativement recouvrir les extrémités métalliques de la base.

Points de fixation et dimensions



Entretien

- Lors de la mise en service, veiller à ce qu'une copie de ces instructions soit présentée aux autorités responsables de l'exploitation et de la maintenance des luminaires.
- Toute intervention, tel que le nettoyage du luminaire, doit être effectuée hors tension (alimentation secteur coupée). Ne pas supposer qu'un luminaire sans source lumineuse visible est hors tension. Toujours procéder à la mise hors tension du secteur.
- En fin de vie, ce luminaire, classé DEEE conformément à la directive 2002/96/CE, doit être démantelé suivant la législation locale.



NF

EN

FR

Crompack LED 220/2500

LUM22143

IP20
IK072500lm
2x54 LEDs176-280 Vcc 20,1W
176-280 Vca 22,5VA

17046

EN 60598-2-22

NFC 71802



Non remplaçables

Eaton
Cooper Sécurité SAS
PEE II - Rue Beethoven - BP10184
63204 RIOM CEDEX FRANCE
Phone: +33 (0) 825 826 212
www.cooperfrance.com
www.eaton.com

La collecte, le traitement et le recyclage des DEEE Pro et accumulateurs incorporés, de Cooper Sécurité SAS (Groupe EATON), sont assurés gratuitement par Récylum. Plus d'informations sur : www.recyclum.com

