

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Les lumières de secours Ledeshi basculent automatiquement entre le fonctionnement normal et le fonctionnement d'urgence.

- Fonctionnement normal à partir d'une tension > 180V
- Fonctionnement d'urgence à partir d'une tension < 155V +/- 10V

Disponible dans toutes les formes (rondes, carrées et longues), couleurs et tailles, les lampes de secours Ledeshi ont une horloge interne qui démarre 48 heures après l'installation initiale. Mensuellement et annuellement, les lumières de

secours, y compris la batterie, sont automatiquement testées. Les lumières de secours commutent 120s tous les mois passés en fonctionnement d'urgence, chaque année la batterie est déchargée. Les deux peuvent également être effectués manuellement.



Dos du luminaire



Intérieur du luminaire

LUMIÈRES A CAPTEUR

Les luminaires à capteur haute fréquence de Ledeshi sont utilisés à la fois dans les bâtiments et à l'extérieur. Les capteurs de mouvement actifs émettent des ondes magnétiques à haute fréquence (5,8 GHz), reçoivent à nouveau leur écho et peuvent allumer le luminaire avec le moindre mouvement dans la plage de détection. Les capteurs peuvent détecter les mouvements à travers les murs minces, les vitres et les portes.

La fonction corridor complète les luminaires d'un capteur haute fréquence de Ledeshi et réduit l'intensité lumineuse dans les parties non-utilisées du couloir.

Ces luminaires peuvent être réglés avec précision via des interrupteurs DIP: distance, temps, crépuscule et pour la fonction de couloir temps et degré de luminosité.



Paramètres à définir lors de l'installation