

DOTLUX EMERGENCY POWER KIT 5W/2.5W puissance constante (3h/6h) pour luminaires LED à courant constant avec bouton de test ext. LiFePO4 6.4V pour le retrofit par exemple de luminaires linéaires.

Numero d'ordre: 4343

- En cas de panne de courant, le kit fournit un éclairage de secours pour les luminaires à LED à courant constant. Les luminaires LED, qui sont ensuite alimentés par la batterie interne rechargeable.
- Lorsque la lumière est éteinte et que l'alimentation secteur fait défaut, le fonctionnement de l'alimentation de secours démarre également.
- Le système d'alimentation de secours AKKU-KIT est particulièrement adapté à la modernisation des systèmes à rangées continues de la gamme DOTLUX, par exemple.
- Application universelle pour tous les luminaires LED avec ballasts externes ayant une tension de fonctionnement d'une tension de fonctionnement de 16 - 60 V DC.
- L'AKKU-KIT pour l'alimentation de secours comprend une LED d'état de fonctionnement avec une prise intégrée et un interrupteur de test pour un montage externe.
- L'AKKU-KIT ne remplace pas le bloc d'alimentation du luminaire à LED. Le AKKU-KIT doit être commandé en plus du bloc d'alimentation

Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Autonomie de la batterie: 3h; ETIM Gruppen-ID: EC000357

Largeur: 30mm