

DOTLUX KIT D'ACCESSOIRES D'URGENCE BOÎTE D'ÉCLAIRAGE DE SECOURS 5W 10-90V Autotest Puissance constante (3h) pour lampes à LED alimentées en courant constant LiFePO4 7,3V

Numero d'ordre: 4343-2

- En cas de panne de courant, le kit assure un éclairage de secours des lampes à LED alimentées par un courant constant, qui sont alors alimentées par la batterie interne.
- Lorsque la lumière est éteinte et que le courant secteur est coupé, le fonctionnement de secours démarre également.
- Le kit d'alimentation de secours est surtout conçu pour équiper ultérieurement des systèmes de bandeaux lumineux de la gamme DOTLUX, par exemple des luminaires linéaires.
- Utilisable universellement pour tous les luminaires à LED équipés de ballasts externes avec une tension de service de 10-90 V DC.
- Une LED d'état de fonctionnement avec douille d'encastrement et un commutateur de test pour un montage externe sont fournis avec le kit AKKU de fonctionnement de secours.
- L'AKKU-KIT ne remplace pas le bloc d'alimentation du luminaire à LED. Le KIT ACCU doit être commandé en plus du bloc d'alimentation.
- Fonction d'autotest automatique
- Résistance à la température de -20 à 55°C

Consommation en watts: 5W; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Autonomie de la batterie: 3h; Classe de protection: II; Plage de tension d'entrée: 10-90V; Plage de tension d'entrée luminaire: 10-90V; ETIM Gruppen-ID: EC000471; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Source lumineuse: Autre
Largeur: 30mm