

DOTLUX KIT D'ACCESSOIRES D'URGENCE BOÎTE D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE 3,6W 50-200V Autotest Puissance constante (3h) pour luminaires à LED alimentés en courant constant LiFePO4 6,4V

Numero d'ordre: 5556

- 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'accumulateur de secours est parfaitement adapté à l'équipement ultérieur du DISCuGr.
- Il peut être utilisé de manière universelle pour tous les luminaires à LED équipés de ballasts externes avec une tension de service de 50-200 V DC.
- Une LED d'état de fonctionnement avec douille d'encastrement et un commutateur de test pour un montage externe sont joints au KIT AKKU de fonctionnement en courant 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
- Consommation en mode de charge 2,5Watt
- Consommation en mode veille inférieure à 0,5Watt
- Résiste à des températures de -20 à 55°C

Consommation en watts: 3,6; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Autonomie de la batterie: 3h; Classe de protection: II; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Plage de tension d'entrée: 50-200; Capacité de la batterie en mAh: 3000; Plage de tension d'entrée luminaire: 50-200; Autotest: autotest automatique; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC000471; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Source lumineuse: Autre
Largeur: 30mm