

ARTICLE NO. 5806

DOTLUX KIT D'ACCU D'URGENCE EXIT 1,8W puissance constante 3h pour luminaires à LED alimentés en courant constant avec bouton de test externe LiFePO4 6,4V avec autotest



page de l'article



- En cas de panne de courant, le kit assure un éclairage de secours des lampes à LED fonctionnant à courant constant, qui sont alors alimentées par la batterie interne.
- Lorsque la lumière est éteinte et que le courant de secteur est coupé, le fonctionnement de secours démarre également.
- Utilisation universelle pour tous les luminaires à LED avec ballasts externes d'une tension de service de 10-90 V DC.
- L'AKKU-KITexit est livré avec une LED d'état de fonctionnement avec douille d'encastrement et un interrupteur de test pour un montage externe.
- L'AKKU-KITexit ne remplace pas le bloc d'alimentation du luminaire à LED. L'AKKU-KITexit doit être commandé en plus du bloc d'alimentation.
- Autotest automatique
- L'AKKU-KIT est réglable en différents niveaux : 1,8W@3H / 2,9W@2H / 3,5W@1,5H
- Consommation en mode de charge 2,5Watt
- Consommation en mode veille inférieure à 0,5Watt

ARTICLE DE SUCCESSION	-	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
POIDS EN KG	0.27	COURANT D'APPEL EN A	0
CONSOMMATION EN WATTS	1,8 / 2,9 / 3,5	AUTONOMIE DE LA BATTERIE	3h
		TC TEMPÉRATURE EN °C	60
		CLASSE DE PROTECTION	II
		TYPE DE BATTERIE	-
		GARANTIE EN ANNÉES	3
Dimensions		AUTOTEST	autotest automatique
Longueur: 199mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC000471
Largeur: 55mm		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
Hauteur: 25mm		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
		SOURCE LUMINEUSE	Autre