

ARTICLE NO. 3923-2

DOTLUX KIT D'ACCU NOTSTROM EXIT 1,9W/0,8W puissance constante 3/8h 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 : 0,8@8H / 1,9W@3H
- Consommation en mode de charge 3Watt
- Consommation en mode veille inférieure à 0,5Watt

ARTICLE DE SUCCESSION	-	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	3923-1, 5806	AUTONOMIE DE LA BATTERIE	8h à 0,8W
		CLASSE DE PROTECTION	II
POIDS EN KG	0.27	CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
CONSOMMATION EN WATTS	0,8 / 1,9	PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	220-240
		GARANTIE EN ANNÉES	3
		CAPACITÉ DE LA BATTERIE EN MAH	6000
Dimensions		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	220-240
Hauteur: 25mm		AUTOTEST	autotest automatique
Longueur: 199mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC000471
Largeur: 55mm		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
		SOURCE LUMINEUSE	Autre