

ARTICLE NO. 4343-2-B-Ware

**DOTLUX NOTSTROM-AKKU-KIT NOTLICHTBAUSTEIN 5W 10-90V Selbsttest Konstantleistung (3h)
für konstantstrombetriebene LED-Leuchten LiFePO4 6,4V**



page de l'article

- 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

CATéGORIE DE PRODUITS	EC000471_Notlichtbaustein		
ARTICLE PRéDéCESSEUR	4343-1	TENSION D'ENTRée	220 - 240 AC
POIDS EN KG	0.28	AUTONOMIE DE LA BATTERIE	3h
CONSOMMATION EN WATTS	5	CLASSE DE PROTECTION	II
		CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		PLAGE DE TENSION D'ENTRée	10-90
		GARANTIE EN ANNéES	0
		PLAGE DE TENSION D'ENTRée LUMINAIRE	10-90
Dimensions		AUTOTEST	autotest automatique
Longueur: 158mm		CONVIENT POUR L'éCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
Largeur: 30mm		SOURCE LUMINEUSE	-
Hauteur: 21mm		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
		DIAMèTRE EN MM	0
		ABMESSUNGEN BREITE MM	30
		ABMESSUNGEN HóHE MM	21
		TENSION NOMINALE EN V	6,4