

LUMINAIRES DE SECOURS | AKKU-KIT

- En cas de panne de courant, le kit d'accumulateurs assure un éclairage de secours des luminaires à LED fonctionnant à courant constant, qui sont alors alimentés par l'accumulateur interne
- Lorsque la lumière est éteinte et que le courant secteur est coupé, le fonctionnement de secours démarre également
- Utilisation universelle pour tous les luminaires à LED avec ballasts externes
- LED d'état de fonctionnement avec douille encastrée et un interrupteur de test pour le montage externe fournis
- Le kit d'accumulateurs ne remplace pas le bloc d'alimentation du luminaire à LED
- L'équipement ultérieur ou l'extension d'un kit d'accumulateurs permet l'utilisation comme éclairage de secours

**BATTERIE
REMPLA-
ÇABLE**



PROLINE AKKU-KIT_{exit}

| | |
|------------------------------------|---|
| BATTERIE | LiFePO4 |
| ALIMENTATION DE LA BATTERIE | décentralisé (batterie individuelle) |
| BLOC D'ALIMENTATION | Convient à tous les luminaires équipés de blocs d'alimentation externes |
| TENSION D'ENTRÉE | 220 – 240 V AC |
| COURANT DE SORTIE | mode de secours automatique régulant |
| PLAGE DE TEMPÉRATURE | 0 °C à +55 °C |



ACCESSOIRES

BATTERIE DE RECHARGE
LifePO 6.4 V 1.500 mAh
pour **ARTICLE N° 5806** und **3923-2**

| | |
|------------------------------|-------------|
| ARTICLE N° | 5937 |
| PRIX NET AU CATALOGUE | 34,90 € |



BATTERIE DE RECHARGE
LifePO 7.3 V 3.000 mAh
pour **ARTICLE N° 5556** und **4343-2**

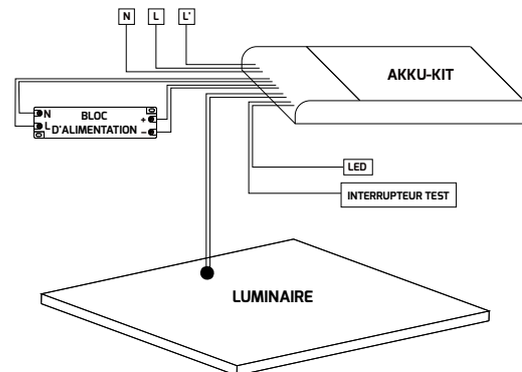
| | |
|------------------------------|-------------|
| ARTICLE N° | 5938 |
| PRIX NET AU CATALOGUE | 57,90 € |



REMARQUE :
2 niveaux de puissance réglables :

ARTICLE N° 3923-2

| | |
|----------------|----------------|
| 0,8 W = 8 h | 1,9 W = 3 h |
|----------------|----------------|

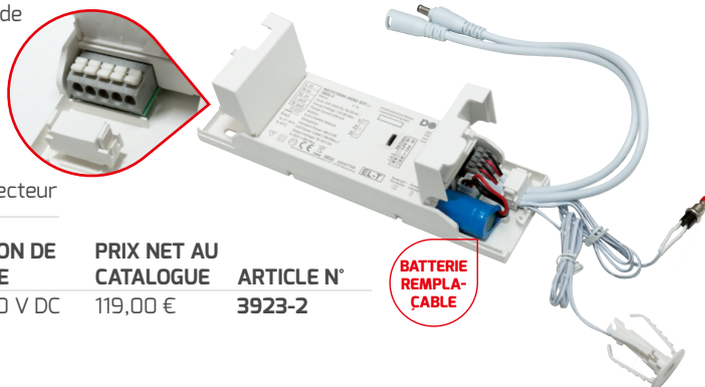


AUTONOME

CONSTRUCTION COMPACTE

- Fonction d'autotest automatique

Terminal de
raccordement
rapide



CÂBLE DE RACCORDEMENT

prémonté 5,5 × 2,1 mm DC Douille + Connecteur

| DURÉE D'ÉCLAIRAGE | DIMENSIONS | PUISSANCE CONSOMMÉE | TENSION DE SORTIE | PRIX NET AU CATALOGUE | ARTICLE N° |
|-------------------|------------------|---|-------------------|-----------------------|---------------|
| min. 3 h à 1,9 W | 199 × 55 × 25 mm | MODE DE SECOURS : 1,9 W à 3 h 0,8 W à 8 h MODE DE RECHARGE : 3 W EN MODE VEILLE : <0,5 W | 10 – 90 V DC | 119,00 € | 3923-2 |

| | | | | | |
|------------------|------------------|--|--------------|----------|--------------|
| min. 3 h à 1,8 W | 199 × 55 × 25 mm | MODE DE SECOURS : 1,8 W à 3 h 2,9 W à 2 h 3,5 W à 1,5 h MODE DE RECHARGE : 2,5 W EN MODE VEILLE : <0,5 W | 10 – 90 V DC | 119,00 € | 5806* |
|------------------|------------------|--|--------------|----------|--------------|

ENCASTREMENT

CONSTRUCTION LINEAR

- Fonction d'autotest automatique (d'ARTICLE N° 4343-2)



| DURÉE D'ÉCLAIRAGE | DIMENSIONS | PUISSANCE CONSOMMÉE | TENSION DE SORTIE | PRIX NET AU CATALOGUE | ARTICLE N° |
|-------------------|------------------|---|-------------------|-----------------------|-------------|
| min. 3 h à 3,6 W | 158 × 30 × 21 mm | MODE DE SECOURS : 3,6 W MODE DE RECHARGE : 2,5 W EN MODE VEILLE : < 0,5 W | 50 – 200 V DC | 119,00 € | 5556 |

| | | | | | |
|----------------|------------------|---|--------------|----------|---------------|
| min. 3 h à 5 W | 158 × 30 × 21 mm | MODE DE SECOURS : 5 W MODE DE RECHARGE : 3,8 W EN MODE VEILLE : < 0,5 W | 10 – 90 V DC | 119,00 € | 4343-2 |
|----------------|------------------|---|--------------|----------|---------------|

* Dans la limite des stocks disponibles.