

LPORT 02



Description du produit

Caractéristiques techniques:

Source lumineuse :

- 10 x 0,5W pour lampe principale (secours)
- 1 x 1 W pour lampe torche

Flux lumineux :

- Lampe principale : 500 lm
- Lampe torche : 100 lm

Vasque :

- Polycarbonate

IP 54 / IK 07

Température de couleur :

- 6500°K

Température de fonctionnement :

- -10°C à +40°C

Batterie :

- 3,7V – 4400 mAh Lithium

Alimentation :

- Chargeur avec prise USB : AC/DC Entrée 100v-240V, 50-60 Hz. Sortie 5VDC 1000 mA
- Fourni avec adaptateur allume-cigare

Temps de charge :

- 5 heures

Autonomie :

- 3 heures pour la lampe principale
- 15 heures pour la lampe torche

Fonctionnement

Chargement :

- Charger la lampe à l'aide du chargeur fourni.
- Lorsque la lampe est en cours de charge, une LED rouge est allumée.
- Une fois la lampe chargée correctement, la LED passe à la couleur verte.
- Muni de protection contre les surcharges et décharges

Fonctionnement normal avec interrupteur ON/OFF :

- 1 pression : la lampe principale s'allume
- 2 pressions : la lampe principale s'éteint et la lampe torche s'allume
- 3 pression : les 2 lampes sont éteintes

Fonctionnement secours BAPI :

- La lampe doit être branchée sur secteur par le biais du chargeur.
- Lorsqu'il se produit une coupure de courant, la lampe principale passe automatiquement en mode secours.
- Elle peut être alors débranchée du chargeur pour être utilisée pour les interventions nécessaires.
- Une fois que l'alimentation est revenue, la lampe peut être éteinte en appuyant sur le bouton ON/Off, puis il faut la rebrancher sur son chargeur.

Possibilités de fixation**Clip ceinture****Crochet pour suspension :****Aimant pour fixation sur base métallique :****Support pour surface plane**