

## LAMPE ANTIDEFLAGRANTE 251A - ATEX

La lampe 251A LED est idéale pour une utilisation en industrie pétrochimique, eaux et assainissement, lutte contre l'incendie et maintenance aéronautique.

« L'outil essentiel pour le travail en milieu à risque »

## Caractéristiques de la lampe

- Ampoule LED Haute puissance (1 watt). Durée de vie 50 000H. Autonomie jusqu'à 24 heures.
- Homologation: ATEX Eex e ib IIC T4.
- > Protection: IP 66.
- > Allumage automatique en cas de coupure de courant
- Protection électronique contre les surcharges de courant et empêchant la décharge totale de la batterie.
- > Optique en verre trempé haute résistance de 6mm.
- Faisceau concentré 4° (300 lux à 5m).
- Sangle d'épaule détachable.
- ➤ Poids : 1.75 kg.
- Garantie 2 ans.

## Caractéristiques du chargeur

- > Existe en version 110/220 V.
- > Corps en polypropylène.
- > Temps de charge : 8-10 heures.
- ➤ IP20.
- > Poids: 0.75 kg.
- $\triangleright$  Dimensions: L.185 x l.130 x H.140 mm.
- > Chargeur résistant à 15G : conforme à la NF EN 1789.













