

LAMPE ANTIDÉFLAGRANTE 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.
- Dimensions : L.185 x l.130 x H.140 mm.
- Chargeur résistant à 15G : conforme à la NF EN 1789.

