

Caractéristiques

- Lampe torche ATEX LED
- Lumens: 110
- Portée: 95 m
- Indice de protection: IP 67
- Etanche: 3 m
- Autonomie: 8h
- Livrée avec 3 piles AA Alcalines
- Poids: 150 g
- Dimensions (mm): 134 x 40 x 35



Certifications ATEX:

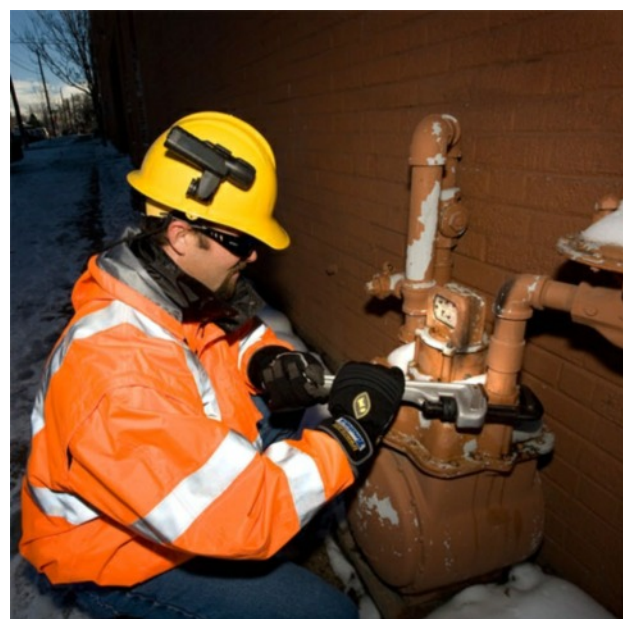
Zone 1: II 2G Ex eb ib IIC T6 Gb

Zone 21: II 2D Ex ib IIC T61°C Db

La lampe torche ATEX 3AA eLED est recommandée pour les secteurs du génie civil, bâtiment, plomberie, électricité, métallurgie, construction de canaux et plus globalement pour tous les environnements à risques.

La lampe torche ATEX 3AA eLED est homologuée pour une utilisation en environnement à risque (zone 1). Ergonomiquement conçue, elle est complètement étanche et peut être immergée jusqu'à 3 mètres de profondeur. La douille en métal entourant le réflecteur et faisant office de refroidisseur permet d'améliorer les performances car une LED plus froide est tout simplement plus puissante. Elle produit donc une meilleure luminosité et des piles chaudes qui fonctionnent parfaitement et ce même par des températures atteignant moins 30 degrés. Elle est également équipée d'un réflecteur afin d'éviter tout risque d'éblouissement.

Elle est livrée avec 2 piles alcalines et peut être montée sur casque.



Réf: 10010F



Option: Fixation universelle pour casque

Réf: SUN14819