

Caractéristiques

- Lampe torche ATEX LED
- Lumens: 225
- Portée: 192 m
- Indice de protection: IP 67
- Etanche: 3 m
- Autonomie: 6.5h
- Livrée avec 4 piles AA Alcalines
- Poids: 158 g
- Dimensions (mm) : 157.5 x 40.6 x 35.6



Certifications ATEX:

Zone 0: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga

Zone 20: II 1D Ex ia op is IIC T75°C Da

La lampe torche ATEX 4AA eLED RFL est une lampe torche ATEX puissante offrant un faisceau lumineux diffus d'une puissance de 225 lumens. Elle est particulièrement adaptée pour les endroits confinés. Elle 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 4 AA eLED est homologuée pour une utilisation en environnement à risque (zone 0 et 20).

Ergonomiquement conçue, la lampe torche est complètement étanche et peut être immergée jusqu'à 3 mètres de profondeur. Résistante à la corrosion elle offre une robustesse extrême.

Grâce à un système optique UK breveté, 89% de la puissance totale lumineuse est focalisée au centre du faisceau lumineux, offrant ainsi un excellent éclairage et un risque d'éblouissement minime. A la différence des autres lampes torches Atex sur le marché qui ne focalisent seulement 40% de la puissance totale lumineuse au centre du faisceau.

Elle est livrée avec 4 piles alcalines et peut être montée sur un casque.



Réf: 514603F



Option: Fixation universelle pour casque

Réf: SUN14819