

Caractéristiques

- Lampe torche ATEX LED CREE XP-G2
- 3 modes d'éclairage (100% - 50% et flash)
- 180 / 70 lumens (selon le mode d'éclairage choisi)
- Portée: 117m / 83 m (selon le mode d'éclairage choisi)
- Indice de protection: IP68
- Autonomie: 8h ou 30h (selon le mode d'éclairage choisi)
- 4 piles Alkaline AA (non incluses)
- Poids: 140 grammes
- Dimensions (mm): L: 172 x D:47



Vis de serrage pour prévenir l'ouverture dans des lieux à risques.

La lampe torche homologuée ATEX:

Zone: EX II 1G Ex ia IIC T4; Ex ia IIC T4 Ga.

La lampe torche ATEX Safatex Sigma 4AA est adaptée pour des services d'urgence. Elle est idéale pour les industries pétrochimiques, gazières et minières. Simple et facile d'utilisation elle ne requiert aucun entretien.

Produit conforme aux normes:

- RoHS
- REACH
- UL
- IECEX



Réf: torche ATEX

400 104/1

