



## ■ S4310

### ➔ Éclairage mobile de secours



#### ➔ NORMES

NFC 71-810

#### ➔ UTILISATION

Lampe réservée aux opérations de sécurité et de vérification dans les locaux techniques tels que:

- Chaufferie, service électrique.
- Poste de transformation dans les ERP.
- Machineries des ascenseurs.

Elle peut aussi être utilisée pour des rondes de nuit. Cette lampe propose un éclairage à LEDS pour la fonction veille et la fonction secours.

#### ➔ AVANTAGES

Légère, ergonomique et extra-plate.

Facilement articulable, elle se plie à toutes les contraintes d'éclairage en milieu difficile (chaufferies, machineries...) et grâce à sa conception unique de l'optique, elle garantit à l'utilisateur un éclairage homogène quelle que soit l'intensité choisie.

#### ➔ CARACTERISTIQUES

Alimentation : 230 V AC.

Autonomie : de 1 à 3 heures. Batterie NiCd : 1,4 V 1,5 Ah.

Température d'utilisation : 0° à +40°. Source lumineuse 100% LEDS.

Poignée articulée.

Interrupteur 2 positions : 45 lm et 100 lm.

Possibilité de configurer l'appareil avec éclairage automatique à la coupure de courant secteur.

Livrée avec une patte de fixation murale et une lanière de cou.

Secteur déconnectable au dos.

LED verte pour la fonction de veille et contrôle de charge.

LED blanche : forte puissance pour la fonction secours.

IP: 42. / IK: 10.

Dimensions : 240 x 138 x 60 mm

Poids : 680 g