

Lampe frontale PIXA

Réf : PIXA1

Lampe frontale avec faisceau large et homogène, adaptée au travail à portée de mains

Descriptif :

- Permet de garder les mains libres pour travailler
- Platine de fixation sur casque sans bandeau (fournie).

Eclairage :

- Mode d'éclairage pour tous les travaux à portée de mains : faisceau large et homogène, éclairage à 15 mètres pendant 12 heures (25 lumens).
- Éclairage constant, permet de garantir des performances d'éclairage qui ne diminuent pas durant toute l'autonomie annoncée.
- Éclairage de « réserve » lorsque les piles sont presque déchargées : éclairage à 5 mètres pendant 10 heures minimum.



Ergonomie :

- Facilité d'utilisation même avec des gants :
 - bouton-sélecteur rotatif marche/arrêt,
 - boîtier lampe orientable pour diriger la lumière selon les besoins (rotation jusqu'à 45°),
 - changement des piles simple et rapide.

Robustesse :

- Excellente résistance aux chutes (deux mètres), aux chocs et à l'écrasement (80 kg)
- Position de rangement pour protéger la vitre et éviter toute mise en marche intempestive.
- Témoin d'usure des piles par flash lumineux répétitif.
- Autonomie pouvant être doublée avec l'utilisation de piles lithium ion ou de piles rechargeables Ni-Mh.

Caractéristiques :

- Poids : 160 gr
 - Éclairage constant : oui
 - Nombre de piles : 2
 - Type de piles (fournies) : AA/LR6
 - Compatibilité piles : alcalines, lithium, rechargeables ni-mh, rechargeables ni-cd
 - Étanchéité : IP 67, étanche à -1 m pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion.
 - Certification(s) :
 - CE
 - ATEX : CE0080, Ex II 3 GD, Ex nAnL IIB T4,
 - HAZLOC : class I Groups C & D div II, Class II Group G div II.
- Certifications garanties seulement avec des piles alcalines.*
- ANSI /NEMA FL1.
 - Garantie : 3 ans

Les +

- Peut être portée sur la tête avec le bandeau, fixée sur un casque, ou posée au sol.