

LAMPE FRONTALE PIXA PETZL

<https://www.securhit.com/fr/lampes-frontales/1207-lampe-frontale-pixa-petzl.html>

Lampe frontale PIXA de PETZL



Description

La lampe frontale PIXA est l'outil d'éclairage indispensable pour les professionnels de l'industrie, de la maintenance et des environnements techniques exigeants. Pensée pour les usages intensifs, elle allie robustesse, étanchéité, facilité d'utilisation et performance lumineuse.

- Résiste aux chocs (IK08), aux chutes jusqu'à 2 m et à l'écrasement (jusqu'à 80 kg)
- Étanchéité extrême : IP68 – immersion jusqu'à 2 mètres pendant 1 heure
- Résistance à certains produits chimiques : alcool à 90°, javel, white spirit, hexane (un des principaux composants de l'essence), silicone pour joints.

Éclairage performant et constant :

- Jusqu'à 450 lumens en mode BOOST

- Technologie CONSTANT LIGHTING : intensité lumineuse stable pendant toute la durée d'utilisation

- 3 types de faisceaux :

Large : vision confortable pour les travaux de proximité

Mixte : pour les déplacements

Focalisé : pour voir à distance

- Un seul bouton rotatif, utilisable même avec des gants

- Positionnement sur casque via la platine SLOT ADAPT (fournie) ou HELMET ADAPT (en option)

- Lampe orientable, bouton déporté pour ne pas salir l'optique

- Verrouillage automatique à l'extinction pour éviter les allumages accidentels

- Témoin de charge à l'allumage et à l'extinction

- Bandeau réglable, démontable et lavable

- Compatible avec piles AAA (fournies) ou batterie rechargeable CORE (non incluse) – système HYBRID CONCEPT

Caractéristiques techniques :

- Poids : 138 g

- Puissance : 450 lumens (mode BOOST)

- Indice de protection : IP68

- Résistance : IK08 (EN/IEC 62262)

- Alimentation : 3 piles AAA/LR03 (incluses)

Ne convient pas à une utilisation en atmosphère explosive

Caractéristiques

- Type de faisceaux : Large, mixte, focalisé