

|              |  |
|--------------|--|
| Univers      | Professionnel                          |
| Type         | Eclairage                              |
| Famille      | Lampes frontales compactes et robustes |
| Sous-famille | Lampes frontales compactes et robustes |



## PIXA® 1

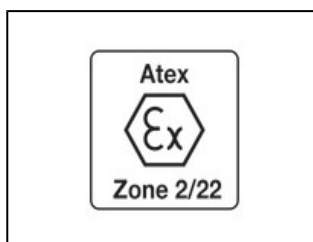
La lampe frontale PIXA 1 est une lampe robuste offrant un éclairage permettant de travailler confortablement à portée de main. Technologie d'éclairage CONSTANT LIGHTING : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent. Elle répond aux exigences de la certification ATEX Zone 2/22 pour le travail dans un environnement exposé au risque d'explosion.



Faisceau large pour travailler à portée de main.



Bouton rotatif manipulable avec des gants pour faciliter l'utilisation de la lampe quelles que soient les conditions.



Lampe frontale certifiée ATEX Zone 2/22 pour le travail dans un environnement exposé au risque d'explosion.

**Descriptif court** Lampe frontale adaptée à la vision de proximité. 60 lumens

**Argumentaire**

- Lampe frontale permettant de garder les mains libres pour travailler, peut être portée :
  - sur la tête avec le bandeau,
  - fixée sur un casque grâce à la platine (fournie),
  - posée au sol.
- Lampe à technologie CONSTANT LIGHTING, garantissant des performances d'éclairage qui ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent.
- Éclairage professionnel fiable, pratique et durable :
  - deux modes d'éclairage (faible et fort),
  - mode adapté aux travaux à portée de main : faisceau large et confortable adapté à une vision de proximité,
  - passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage),
  - bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants,
  - position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif,
  - utilisable en atmosphère explosible à risque occasionnel,
  - excellente résistance aux chutes (2 m), aux chocs et à l'écrasement (80 kg),
  - bandeau élastique confortable et lavable,
  - résiste aux produits chimiques (voir [www.petzl.com/PIXA](http://www.petzl.com/PIXA)).
- Lampe certifiée ATEX Zone 2/22.

**Spécifications**

- Poids: 160g
- Technologie: CONSTANT LIGHTING
- Type de faisceau: large
- Alimentation: 2 piles AA/LR06 (fournies)
- Compatibilité piles: rechargeables Ni-MH et lithium
- Étanchéité: IP 67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion)

**Performances d'éclairage**

| Technologie d'éclairage | Modes d'éclairage | Quantité de lumière | Distance | Autonomie | Lumière de réserve | Distance de réserve | Autonomie de réserve | Autonomie totale |
|-------------------------|-------------------|---------------------|----------|-----------|--------------------|---------------------|----------------------|------------------|
| CONSTANT LIGHTING       | Mode 1 (large)    | 20 lm               | 10 m     | 16 h      | 10 lm              | 5 m                 | 6h30                 | 22h30            |
|                         | Mode 2 (large)    | 60 lm               | 15 m     | 3h30      |                    |                     |                      | 10 h             |

### Spécifications par référence

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| <b>Référence(s)</b>   | <b>E78AHB 2</b>      |
| Certification(s)      | CE, ATEX : Zone 2/22 |
| Couleur(s)            | noir/jaune           |
| Made in               | MY                   |
| Garantie              | 3 ans                |
| Conditionnement       | 1                    |
| Regroupement standard | 36                   |
| EAN                   | 3342540097612        |

---

**Accessoire(s)**      POCHE PIXA®  
                                 RUBBER  
                                 Bandeau PIXA

---

**Produit(s) associé(s)**      VERTEX® BEST  
                                 ALVEO VENT  
                                 PIXA® 1