



[Fiche technique]

## Lampe frontale Petzl Pixa 1 - 1 faisceau

Réf. 745446

**3h30 d'autonomie à pleine puissance pour un faisceau lumineux de 15 mètres**

**Travail en zone dangereuse grâce à sa certification ATEX. (Zone 2)**

**Port sur la tête ou fixée sur un casque de sécurité.**

Eclairage professionnel fiable, pratique et durable.

Deux modes d'éclairage : faible et fort.

Mode faible (large) : 20 lumens / distance : 10 m / autonomie : 16h / lumière de réserve : 10 lumens / distance de réserve : 5 m / autonomie de réserve : 6h30 / autonomie totale : 22h30.

Mode fort (large) : 60 lumens / distance : 15 m / autonomie : 3h30 / lumière de réserve : 10 lumens / distance de réserve : 5 m / autonomie de réserve : 6h30 / autonomie totale : 10h.

□

Technologie d'éclairage  
CONSTANT LIGHTING : les performances d'éclairage ne diminuent pas au fur et à mesure que les piles se déchargent.

Excellente résistance aux chutes (2 m), aux chocs et à l'écrasement (80 kg)

ATEX zone 2

Bandeau élastique confortable et lavable.

Résiste aux produits chimiques.

Peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol.

Comparatif des gammes Pixa (Pixa 1 / 2 / 3):

Monter / Démonter la lampe frontale Petzl Pixa

---

## Informations complémentaires

---

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)

Étanchéité: IP 67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion).

Type de faisceau: large.

Bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants

Selon les besoins, elle peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol.

Compatibilité piles: rechargeables Ni-MH et lithium.

Position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Petzl
<b>Caractéristiques produit</b>	<p>Mode adapté aux travaux à portée de main : faisceau large et confortable adapté à une vision de proximité</p> <p>Passage automatique en mode réserve dès que les piles sont presque déchargées (signalé par le clignotement de l'éclairage)</p> <p>Étanchéité: IP 67 (étanche à -1 mètre pendant 30 minutes, aucun entretien nécessaire après immersion).</p> <p>Type de faisceau: large.</p> <p>Bouton rotatif ergonomique y compris avec des gants</p> <p>Selon les besoins, elle peut être portée sur la tête, fixée sur un casque ou directement posée au sol.</p> <p>Compatibilité piles: rechargeables Ni-MH et lithium.</p> <p>Position stockage permettant de protéger la vitre de la lampe et d'éviter tout allumage intempestif</p>
<b>Couleur</b>	Noir, Jaune
<b>Alimentation</b>	2 piles AA/LR6
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	160 g
<b>Livré avec</b>	bandeau élastique réglable, platine casque et 2 piles AA/LR6
<b>Garantie</b>	3 ans
<b>Normes et Certification</b>	CE, ATEX Zone 2/22, ANSI/NEMA FL1
<b>Indice de protection</b>	IP 67
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	8513100000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	E78AHB 2
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 745372 - Etui de transport POCHE pour lampe frontale PIXA Réf. 745371 - Bandeau caoutchouc RUBBER pour lampe frontale PIXA

## Photos



Exemple éclairage lampe petzl  
pixa 1

Exemple montage casque lampe  
petzl pixa 1

Emballage lampe petzl pixa 1