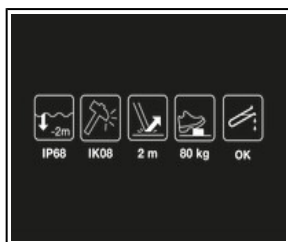


Univers	Professionnel
Type	Eclairage
Family	Lampes frontales
Sous-famille	Lampes frontales compactes et robustes



## PIXA® Z0

PIXA Z0 a été conçue pour répondre aux contraintes des métiers de l'industrie et de la maintenance en environnements explosibles, grâce à ses certifications ATEX zone 0 (II 1 G Ex ia IIC T4), HAZLOC (Class I Div 1 A, B, C, D T4) et IECEx (Gas : Ex ia IIC T4 Ga). Robuste, étanche et résistante à certains produits chimiques, elle s'adapte aux usages intensifs et exigeants des professionnels. Pratique, PIXA Z0 s'installe facilement sur un casque, grâce à la platine SLOT ADAPT fournie. Facile d'utilisation, elle possède un seul bouton pour accéder à toutes les fonctions. Le bouton est rotatif et manipulable avec des gants. Dotée de la technologie CONSTANT LIGHTING, elle garantit une intensité lumineuse constante. Avec ses 350 lumens en mode BOOST et ses deux types de faisceaux (large, mixte), PIXA Z0 s'adapte à toutes les situations de travail.



PIXA Z0 est étanche, robuste, résistante à l'écrasement, aux chutes, aux chocs et à certains produits chimiques, pour s'adapter aux conditions de travail exigeantes de l'industrie et de la maintenance.



La technologie CONSTANT LIGHTING offre une intensité lumineuse constante pendant toute la durée d'utilisation de la lampe, permettant ainsi de réduire la fatigue oculaire de l'utilisateur.



Pratique, le bouton rotatif, manipulable avec des gants, permet d'accéder à toutes les fonctionnalités de la lampe.



PIXA Z0 est utilisable en milieu explosible, grâce à ses certifications ATEX, HAZLOC et IECEx.

Descriptif court Lampe frontale compacte, robuste et étanche conçue pour les environnements explosibles. 350 lumens (mode BOOST)

#### Argumentaire

- Conçue pour les usages intensifs et exigeants des professionnels de l'industrie en environnement explosible :
  - PIXA Z0 est certifiée ATEX zone 0 (II 1 G Ex ia IIC T4), HAZLOC (Class I Div 1 A, B, C, D T4) et IECEx (Gas : Ex ia IIC T4 Ga),
  - le bandeau, la platine et la platine accessoire SLOT ADAPT disposent des propriétés antistatiques permettant d'être utilisés en environnement explosible (certifiés selon la norme IEC 60079-0),
  - robuste, la lampe résiste aux chocs (IK08), aux chutes (jusqu'à 2 mètres) et à l'écrasement (jusqu'à 80 kg),
  - étanche à la poussière et à l'eau jusqu'à -2 m pendant 1 h (IP68),
  - résiste à certains produits chimiques (1).
- Éclairage polyvalent qui s'adapte à toutes les situations :
  - lampe frontale dotée de la technologie CONSTANT LIGHTING, qui permet de garantir une intensité lumineuse constante durant toute la durée d'utilisation,
  - un faisceau large et homogène qui procure une vision confortable pour les travaux à portée de main,
  - deux faisceaux mixtes pour faciliter les déplacements,
  - un mode BOOST de 8 secondes, accessible à tout moment, pour les besoins ponctuels de puissance maximale.
- Facile à utiliser et pratique :
  - un seul bouton rotatif, manipulable avec des gants, pour accéder à toutes les fonctions,
  - déporté sur le côté de la lampe, le bouton peut être manipulé sans crainte de salir l'optique,
  - la platine permet d'orienter la lampe dans la direction souhaitée,
  - un témoin lumineux à l'allumage et à l'extinction de la lampe permet de consulter rapidement le niveau de charge des piles,
  - à l'extinction, la lampe se verrouille automatiquement pour éviter les allumages intempestifs,
  - le système de rotation à 180° protège la vitre lors du stockage et du transport,
  - le système de réglage symétrique du bandeau facilite l'ajustement sur la tête,
  - le bandeau est démontable et lavable,
  - la platine SLOT ADAPT (certifiée selon la norme IEC 60079-0) est fournie avec la lampe, pour l'installer facilement sur un casque professionnel Petzl doté d'une fente,
  - PIXA Z0 est livrée avec 3 piles AAA/LR03 (piles Duracell MN2400 certifiées ATEX).

(1) Liste des produits chimiques testés : alcool à 90°, javel, white spirit, hexane (un des principaux composants de l'essence), silicone pour joints.

#### Spécifications

- Poids: 138g
- Puissance : 350 lumens (ANSI/PLATO FL 1)
- Type de faisceaux: large, mixte
- Étanchéité: IP68
- Robustesse : résistance aux chocs IK08 (EN/IEC 62262)
- Alimentation: 3 piles AAA/LR03
- Compatibilité piles: utiliser uniquement les piles certifiées (Energizer E92, Panasonic LR03NJ et LR03XJ et Duracell MN2400)
- Certification(s) : CE, ATEX zone 0 (II 1 G Ex ia IIC T4), HAZLOC (Class I Div 1 A, B, C, D T4), IECEx (Gas : Ex ia IIC T4 Ga)

#### Performances d'éclairage

Technologie d'éclairage	Modes d'éclairage	Type de faisceaux	Quantité de lumière	Distance	Autonomie	Réserve
CONSTANT LIGHTING	travaux à portée de main	large	30 lm	10 m	12 h	15 lm pendant 2 h
	déplacement	mixte	50 lm	25 m	6 h	
	déplacement rapide		130 lm	40 m	2 h	
BOOST			350 lm	65 m	8 secondes	

## Spécifications par référence

Référence(s)	E120BA00
Couleur(s)	noir
Made in	MY
Garantie	5 ans
Conditionnement	1
Quantité par carton	46
EAN	3342540846784

---

Pièce(s) détachée(s)      Bandeau PIXA® Z0 EX

---

Accessoire(s)              SLOT ADAPT  
                                 RUBBER EX

---

Produit(s) associé(s)      VERTEX®  
                                 STRATO®