

## Lampe torche PELI™ 3315Z0 ATEX ZONE 0



Référence -  
EAN13 : -

Couleur: Jaune

### Caractéristiques du produit :

Catégorie de puissance: De 101 à 200 lumens  
Certification ATEX: Zone 0  
Alimentation: Piles  
Indicateur d'autonomie: Non  
Modes d'éclairage: On / Off  
Puissance lumineuse: 138 lumens  
Portée du faisceau: 146 m  
Étanchéité: IP67  
Longueur: 15.6 cm  
Poids avec piles/batterie: 176 g  
Type de piles/batterie: LR06  
Nombre de piles/batterie: 3  
Piles/batteries incluses: Oui  
Autonomie: 19h  
Rechargeable: Non

### La lampe torche ATEX Zone 0 Peli™ 3315Z0

La **lampe torche Peli™ 3315Z0 ATEX Zone 0** est conçue pour les environnements à risque d'explosion. Fabriquée en ABS incassable, elle dispose d'un compartiment à piles verrouillable pour une sécurité maximale. Sa LED unique, protégée par une lentille en polycarbonate antichoc, offre une lumière puissante avec une autonomie de 19 heures grâce à trois piles LR06

**Certifiée ATEX Cat. 1**, cette lampe garantit une utilisation sans risque d'électricité statique.

Légère, robuste et compacte, elle est adaptée à une manipulation avec ou sans gants, faisant d'elle un outil indispensable pour les professionnels dans des zones sensibles.

### Caractéristiques de la torche ATEX Zone 0 Peli™ 3315Z0

La lampe torche Peli™ 3315Z0 ATEX zone 0 est équipée d'une LED unique qui génère :

- une puissance lumineuse de 138 lumens,
- un faisceau atteignant 146 mètres,
- une intensité maximale de 5350 candelas.

Avec une autonomie de 19 heures, elle fonctionne uniquement avec trois piles (type LR06 non rechargeables). Pesant 176 grammes, cette lampe se glisse facilement dans une poche. Ses dimensions compactes (longueur de 15,6 cm) permettent une manipulation aisée et une bonne protection. Le design du corps assure une prise en main confortable, et sa dragonne permet de libérer les mains facilement.

## Avantages de la torche Atex Zone 0 Peli™ 3315Z0

[La lampe torche ATEX](#) zone 0 est la lampe torche idéale pour divers environnements professionnels, tels que :

- chantiers,
- sécurité (pompiers, forces de l'ordre et militaires),
- industrie,
- nettoyage,
- voirie et circulation,
- ferroviaire.

Polyvalente, elle peut aisément être convertie en lampe de casque efficace grâce à ses supports optionnels.

Certifiée ATEX Zone 0 pour la poussière et les gaz, elle se distingue par sa robustesse et bénéficie de la garantie d'excellence Peli™.

### Certifications et normes :

- **Certification ATEX** : CE Ex II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga **et** CE Ex II 1 D Ex ia IIIC T135°C Da
- **Référence fabricant** : 033150-0102-241E
- **Code douanier** : 85131000
- **EAN** : 19428135010