

Lampe torche PELI™ 2315Z0 ATEX ZONE 0



Référence -
EAN13 : 0000000000017

Couleur: Jaune

Caractéristiques du produit :

Catégorie de puissance: De 101 à 200 lumens
Certification ATEX: Zone 0
Alimentation: Piles
Indicateur d'autonomie: Non
Mode d'éclairage: On / Off
Puissance lumineuse: 115 lumens
Portée du faisceau: 75 m
Étanchéité: IPX8
Longueur: 15,8 cm
Poids avec piles/batterie: 130 g
Type de piles/batterie: LR06
Nombre de piles/batterie: 2
Piles/batteries incluses: Oui
Autonomie: 6h
Rechargeable: Non

Lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™ - Sécurité et performance

Découvrez la **lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0** de Peli™, une lampe certifiée pour une utilisation dans des environnements dangereux. Avec une puissance lumineuse de 115 lumens et un poids léger de 130 grammes (piles incluses), cette lampe est idéale pour éclairer en toute sécurité des zones sombres et risquées. Son indice de protection IPX8 lui confère une excellente étanchéité.

Présentation de la lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™

La **lampe torche 2315Z0** fonctionne avec 2 piles alcalines AA et est conçue avec une structure en aluminium et un corps en matière ABS, la rendant pratiquement incassable. Grâce à son clip intégré, elle peut facilement se fixer à un vêtement de travail ou à un support de casque (inclus), permettant ainsi une utilisation mains libres. Sa légèreté (130 grammes) assure un confort optimal lors de son utilisation.

Caractéristiques de la lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™ :

La lampe torche 2315Z0 Peli™ est certifiée ATEX Zone 0, idéale pour les zones à atmosphère explosive, comme les industries du gaz, du pétrole, et les stations essence. Elle offre une portée d'éclairage de 75 mètres avec une puissance de 115 lumens et une autonomie de 6 heures, parfaite pour les professionnels et les sapeurs-pompier. Compacte, mesurant 15,8 cm et pesant 130 grammes (piles incluses), elle dispose d'une intensité lumineuse de 1403 candelas, alliant sécurité et performance.

- **Certification ATEX Zone 0** : Adaptée pour une utilisation dans des zones à atmosphère explosive (industries du gaz, pétrole, pétrochimie, stations essence, centrales électriques).
- **Éclairage puissant** : LED offrant une portée de 75 mètres et une intensité lumineuse de 1403 candelas.
- **Autonomie** : 6 heures d'éclairage continu, parfait pour les professionnels de l'industrie et les sapeurs-pompiers.
- **Dimensions** : Longueur de 15,8 cm et poids léger de 130 grammes (piles incluses).

Avantages de la lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™ :

La lampe torche 2315Z0 Peli™ offre plusieurs avantages clés pour une utilisation en toute sécurité dans des zones à atmosphère explosive. Sa certification ATEX Zone 0 garantit une protection maximale contre les risques d'explosion. Robuste grâce à sa fabrication en ABS et en aluminium, elle résiste aux chocs et aux chutes.

Sa polyvalence est également un atout, permettant de la fixer facilement à un vêtement de travail ou à un casque grâce à son clip intégré et son support. De plus, son interrupteur arrière permet de l'allumer facilement, même avec des gants. En résumé, la 2315Z0 Peli™ allie sécurité, durabilité et praticité, idéale pour les professionnels dans des environnements exigeants.

- **Sécurité** : Certification ATEX Zone 0 permettant une utilisation en toute sécurité dans des environnements à risque.
- **Robustesse** : Corps en ABS et structure en aluminium pour une résistance accrue aux chutes.
- **Facilité d'utilisation** : Interrupteur arrière permettant un allumage aisé, même avec des gants.

Contenu de la lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™ :

La lampe torche ATEX Zone 0 2315Z0 Peli™ est livrée avec :

- 2 piles alcalines AA
- 1 support de casque

Certification et normes :

- **Certification ATEX** : CE Ex II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga (gaz)
- **Référence fabricant** : 023150-0100-241E
- **Code douanier** : 85131000
- **EAN** : 0019428179793