

## Lampe torche PELI™ VERSABRITE III™ 2220Z1 ATEX ZONE

1



### Torche VB3™ 2220Z1 Peli™ - Sécurité et performance!

La torche VB3™ 2220Z1 Peli™ est un outil incontournable pour les professionnels évoluant dans des environnements à risque élevé d'explosion. [Certifiée Zone 1 \(Catégorie 2\)](#), cette torche est spécifiquement conçue pour garantir une sécurité optimale dans des atmosphères explosives, telles que celles rencontrées dans les complexes chimiques, pharmaceutiques, électriques, pétroliers et gaziers, ainsi que lors d'opérations de secours en cas d'incendie.

Dotée de deux LED puissantes, la VB3™ 2220Z1 offre un [éclairage](#) de proximité exceptionnel, avec une autonomie impressionnante de plus de 34 heures. Cela garantit que vous aurez toujours la lumière nécessaire pour mener à bien vos tâches, même dans les conditions les plus difficiles.

La conception ergonomique de la torche comprend une pince d'accroche pratique, permettant une utilisation mains libres. Cela vous offre une liberté de mouvement inégalée, essentielle pour travailler en toute sécurité tout en gardant les deux mains disponibles.

### Caractéristiques de la torche VB3™ 2220Z1 Peli™ :

- **Alimentation** : Fonctionne avec 2 piles CR2032 au lithium, offrant plus de 34 heures d'autonomie.
- **Dimensions** : Compacte et légère, mesurant 8,9 cm pour 28 grammes (piles incluses).
- **Éclairage** : 2 LED blanches fournissant une portée de 12 mètres avec une puissance de 9 lumens.
- **Orientation** : Tête pivotante sur 180° pour ajuster la direction de la lumière.

### Avantages de la torche VB3™ 2220Z1 Peli™ :

La torche VB3™ 2220Z1 Peli™ est un outil essentiel pour les professionnels qui ont besoin d'un éclairage fiable et pratique dans des environnements de travail exigeants. Dotée d'une pince d'accroche intégrée, elle peut

facilement se fixer à un vêtement de travail, permettant ainsi une utilisation mains libres. Cette fonctionnalité est particulièrement appréciée dans des secteurs tels que la construction ou la mécanique, où la liberté de mouvement est cruciale.

Sa capacité de fixation est impressionnante, s'adaptant à des surfaces allant jusqu'à 1,3 cm d'épaisseur, ce qui lui confère une polyvalence d'utilisation. Que ce soit sur un gilet de sécurité, la torche reste accessible et prête à l'emploi. De plus, son indice de protection IPX4 garantit qu'elle résiste aux éclaboussures d'eau, rendant son utilisation sécurisée même sous la pluie ou dans des environnements humides.

Conçue par **Peli™**, la VB3™ 2220Z1 est également robuste et durable. Elle résiste aux chocs et à l'usure, assurant une longévité appréciable. Sa conception ergonomique facilite son utilisation, permettant un accès rapide à l'éclairage lorsque c'est nécessaire.

- **Fixation pratique** : Pince d'accroche intégrée permettant une fixation sur un vêtement de travail, adaptée à des surfaces jusqu'à 1,3 cm d'épaisseur.
- **Résistance à l'eau** : Indice de protection IPX4, garantissant une bonne résistance aux éclaboussures.

## Certification et normes :

- **Certification [ATEX](#)** : CE Ex II 2 G Ex ib op is IIC T6 Gb (gaz)
- **Référence fabricant** : 2220-013-241E
- **Code douanier** : 85131000
- **EAN** : 19428129569