

Lampe torche VB3 PELI Atex Zone 1



Points forts

- Lampe torche VB3
- Atex Zone 1
- Normes ANSI

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Description technique

Cette lampe est certifiée pour utilisation dans des atmosphères explosives de la Zone 1 ATEX (Catégorie 2). La VB3 LED est la torche idéale pour les professionnels qui travaillent dans des zones présentant de hauts risques d'explosion comme les complexes chimiques, pharmaceutiques, électriques, pétroliers, gaziers et dans les situations de sauvetage en cas d'incendie.

- Certifiée par ATEX pour utilisation dans des atmosphères potentiellement explosives Zone 1 (Catégorie 2)
- Garantie sans conditions
- Ampoule avec une durée de vie de 10 000 heures
- Faisceau LED extrêmement puissant

Rendement lumineux : 9 lumens

Autonomie : 34h

Portée de faisceau : 12 m

Intensité maximale de faisceau : 38 cd

Étanche et submersible : résiste à l'eau

Ce **système d'éclairage** est conforme à la norme ATEX Zone 1.

Remise pour quantité, n'hésitez pas à nous consulter !

=> Découvrez également nos :

[Coffres forts et armoires fortes](#)

[Groupes électrogènes](#)

[Casques de protection](#)

Caractéristiques techniques

APPROBATIONS	COULEUR	RÉFÉRENCE	COULEUR	RENDEMENT LUMINEUX	AUTONOMIE	PORTÉE DE FAISCEAU	INTENSITÉ MAXIMAL DE FAISCEAU	ÉTANCHE ET SUBMERSIBLE	SOURCE DE LUMIÈRE	PILES	LONGUEUR
II 2 G Ex ib IIC T6	Jaune fluo	060703011	Jaune fluo	9 lumens	34 h	12 m	38 cd	Résiste à l'eau	LED	2 piles CR2032 au lithium (comprises)	8.9 cm

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr