



[Fiche technique]

Lampe Atex Zone 0 Peli 3415M avec tête articulée

Réf. 775246

Lampe torche professionnelle compacte certifiée ATEX

Equipée de 2 LED disposant de plusieurs modes d'éclairage

Clip de fixation aimanté intégré permettant une utilisation mains libres

- [Lampe pompier atex](#) compacte certifiée ATEX.
- Offre la sécurité requise pour une utilisation dans la plupart des sites dangereux.
- Clip de fixation aimanté intégré permettant une utilisation mains libres : la lampe peut ainsi être fixée à de nombreux supports.

- Equipée de 2 LED disposant de plusieurs modes d'éclairage :
 - Spot seul (éclairage droit)
 - Flood seul (éclairage large)
 - Spot et Flood en simultanés
 - Clignotant

- Puissance d'éclairage :
 - Spot : 185 lumens
 - Flood : 174 lumens
 - Spot + Flood : 329 lumens

- Portée :
 - Spot : 134 m
 - Flood : 38 m
 - Spot + Flood
- Nouvelles piles NX-Power pour une puissance plus fiable et plus stable.

Informations complémentaires

Bouton poussoir.
Cordon de sécurité.
Bague fendue.

Caractéristiques techniques

Marque	Peli
Dimensions	Longueur 18,9 cm
Caractéristiques produit	Distance d'éclairage : 38 m en faisceau large (174 lumens), 134 m en faisceau concentré (185 lumens), 133 m en faisceau large+concentré (329 lumens) 4 modes d'éclairage: mode projecteur, mode spot, mode projecteur au mode spot et mode clignotant. La tête pivotante comprend 2 LED: 1 LED spot et 1 LED à faisceau large.
Couleur	Jaune
Alimentation	3 piles alcaline NX-Power (non fournies)
Conforme 10g	Non
Unité de vente	A l'unité
Poids	272 g avec piles. 201 g sans piles
Autonomie	14h (faisceau concentré) / 15h (faisceau large) / 6h (concentré + large)
Livré avec	1 sangle tissu, 1 sangle caoutchouc pour application en frontale ou sur casque
Normes et Certification	ATEX Zone 0 (Catégorie 1) II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
Indice de protection	IP x8
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	034150-0303-241E
Poids du produit	0.27