

# Fiche produit

**Fenix**

Lampe Fenix magnétique ATEX WF11E

**Notre reference:** SC3350

**Prix de vente (TTC):** 75,00 CHF



## Description:

La Fenix WF11E est une lampe de poche à sécurité intrinsèque avec arrière magnétique et clip-ceinture, qui émet une puissance maximale de 200 lumens. Elle a passé les tests nécessaires et a été certifié IECEx, ATEX et CSA. Ainsi, la lampe peut être utilisée en toute sécurité dans les zones 0, 1 et 2, où se trouve un mélange de gaz explosif appartenant à IIA, IIB et IIC.

Elle peut être utilisée dans les zones de poussières combustibles: Zone 20, Zone 21 et Zone 22, telles que les industries du pétrole, chimiques et textiles, la lutte contre les incendies, les zones métallurgiques, les centrales et les zones électriques, les usines de production de papier, etc.

### Caractéristiques

- Lampe de poche à sécurité intrinsèque pour une utilisation dans des zones dangereuses.
- Cree XP-G2 LED blanc neutre avec une durée de vie de 50 000 heures.
- Alimentée par trois piles alcalines AA (liste des piles recommandées indiquée).
- Trois niveaux de puissance, 200 lumens max.
- Fabriquée en plastique anti-déflagrant et antistatique.
- Arrière magnétique et clip-ceinture.
- Protection physique contre l'inversion de polarité, pour éviter une insertion incorrecte de la batterie.
- Poids: 160 g (sans les piles).
- 167,5 x 24 x 49 mm.

ANSI/PLATO FL1 - WF11E						
MODE	Puissance	Autonomie	Portée	Intensité	Résistance aux chocs	Etanchéité
Haut	200 Lumens	10h	185m	8512cd	1m	IP66 / IP67
Moyen	100 Lumens	29.5h	141m	4972cd		
Bas	30 Lumens	70h	81m	1652cd		

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Photos complémentaires:

