



LAMPE TORCHE ATEX SIGMA RA - 290 M - 325 LUMENS

UGS : LTAAD | Catégories : [Eclairage](#), [Lampes ATEX](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Cette lampe torche à angle droit est une lampe de poche angulaire ATEX avec un faisceau lumineux de 325 lumens pour une portée de 290 mètres. Cette lampe ATEX est très robuste grâce à son boîtier en polycarbonate, une tête et une poignée caoutchoutées pour une grande durabilité. Elle dispose à l'arrière d'un clip de poche très pratique qui permet une fixation facile aux combinaisons, vestes ou ceintures.

Autonomie jusqu'à 13 heures
LEDs Cree XP-2G haute puissance
Compartiment à piles verrouillable
Boîtier robuste en polycarbonate
Poignée et tête en caoutchouc pour plus de durabilité
Clip (Poche/Ceinture) en acier inoxydable
Durable et résistant aux chocs
Facile à utiliser, sans entretien
Soupape de décharge de pression de gaz
Fourni avec une dragonne

2 modes d'éclairage : Fort (325 Lumens) , Faible (140 Lumens)
Longueur du faisceau : 290 mètres/184 mètres
4 piles alcalines AA (non fournies)
Autonomie : 6h30 (éclairage fort), 13h (éclairage faible)
Type de LEDs : Cree XP-2G
Dimensions : 183 mm x 69 mm x 63 mm
Poids : 250 g
Indice de protection : IP54
Résiste aux chutes jusqu'à 1 m

Homologations:
Classe I DIV 1 & 2, Groupes A, B, C, D
Classe II DIV 1 & 2, Groupes E, F, G
CODE TEMP Classe III: T4 IP54
NUMÉRO DE DOSSIER: 261379
ATEX: I M1 Ex ia I Ma
Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga
Sira 15ATEX2166X
IECEX: GAS: Ex ia IIC T4 Ga
Exploitation minière: Ex ia Ma
IECEX SIR 15.0062X



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,3 kg
Dimensions	183 × 69 × 63 mm
Code EAN	5060033287781

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

