

Lampe torche led 350Lm rechargeable ATEX



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaire	-Z4 - Divers	Balladeuse
Alimentation	Piles	Fabricant	Unilite
Finition	Jaune	Flux	350
Gradable	Non	Hauteur	63
Indice de protection	65	Largeur	69
Longueur totale	183	packing hauteur	6.3
packing largeur	6.9	packing longueur	18.3
packing poids	0.5	packing qte	1
Poids	0.25	Température de couleur	6500

Description

1. Lampe torche LED ATEX Unilite RA2

Torche LED à angle droit avec sécurité intrinsèque ATEX-RA2 Zone 0 - Atmosphères explosives.

La torche coudée LED ATEX-RA2 Zone 0 est performante et fiable, même dans les conditions les plus extrêmes. Cette torche LED est homologuée ATEX pour utilisation dans les zones dangereuses 0. Cette torche coudée compacte et légère dispose d'une poignée à la forme ergonomique facile à utiliser, même avec des gants. Le boîtier de la torche LED ATEX-RA2 est fabriqué dans un polycarbonate ultra robuste, résistant à une chute d'un mètre et étanche conformément à la norme IPX4. Cette torche LED ATEX est également dotée d'un clip de poche arrière très pratique.

Caractéristiques :

- LED CREE blanche de 350 lumens
- ATEX Zone 0
- Boîtier en polycarbonate solide
- Clip de poche pratique
- Tête et poignées caoutchoutées pour plus de durabilité
- Compartiment à pile à verrouillage automatique
- Fonctionnement du commutateur par simple poussoir
- Résistant aux chocs de chute jusqu'à 1 mètre
- Alimentation par 4 piles alcalines AA de 1,5 V (fournies)
- Autonomie : jusqu'à 13 heures
- Poids : 250g sans les piles
- Dimensions : 183 x 69 x 63 mm
- Référence : UN41-RA2
- IP54
- Garantie : 1 an