



Plus de visuels
disponibles
sur le site



**SPECIALE
LOISIR**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Lumens	Piles	Prix public conseillé
A61235	Skywoods G1101 Noir	Vente libre	8.8	3.9	3.8	135	940	CR123A	68,00 € TTC

Parfaite pour les professionnels et les passionnés d'armes à feu.

- LED : XML2-U3 LED
- Rendement : Haute 940LM
- Mode d'éclairage : Haut, stroboscopique
- Durée de fonctionnement : 1,5H/20H
- Distance du faisceau : Haute ? 200M
- Matériau du boîtier : alliage d'aluminium
- Résistance à l'eau : IP65
- Résistance aux chocs : 1m
- Batterie : 2*CR123A
- Rail d'application : Convient aux rails 21mm
- Dimensions : 38*88*39mm
- Poids net : 135g (avec la batterie)

Caractéristiques principales :

Puissance Lumineuse Exceptionnelle :

- La puce lumineuse 1*SST40 génère une luminosité impressionnante de jusqu'à 940 lumens, illuminant votre environnement jusqu'à une distance de 220 mètres.

Modes Polyvalents d'Éclairage :

- Profitez de 4 modes d'éclairage différents : Allumage constant/momentané, stroboscopie constante/momentanée, offrant une flexibilité adaptée à vos besoins

spécifiques.

Compatibilité Universelle avec Rails Glock et MIL-STD-1913 :

- Parfaitement adaptée au rail Glock et à tous les rails MIL-STD-1913 (Picatinny), cette lampe d'arme dispose d'un système de montage sur rail ajustable, permettant un ajustement entre 20 et 22 mm pour s'adapter à d'autres rails similaires.

Batterie Performante et Rechargeable :

- Alimentée par 2 batteries rechargeables 16340 de 700 mAh, cette lampe supporte 1350 lumens pendant 2 heures en continu. La batterie est facilement amovible grâce à la boucle située sur le dessus, et le chargement est pratique avec la base de chargement incluse dans l'emballage.

Construction Robuste et Durable :

- Fabriquée en alliage d'aluminium de qualité aéronautique anodisé de grade III, le boîtier offre une durabilité exceptionnelle. Étanche à la poussière et à l'eau, cette lampe surpasse les normes des lampes montées sur rail standard.

Utilisation Intuitive avec Commutateur Rotatif :

- Le commutateur rotatif permet une utilisation aisée :
 - **ALLUMAGE CONSTANT** : Appuyez complètement vers la droite.
 - **STROBE CONSTANT** : Appuyez deux fois rapidement vers la droite pour activer le stroboscope, puis appuyez complètement pour le verrouiller.
 - **ALLUMAGE MOMENTANÉ** : Appuyez vers la gauche.
 - **STROBE MOMENTANÉ** : Appuyez deux fois vers la gauche.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.