



Lampe Streamlight sidewinder compact II militaire - avec clip vision nocturne/piles - Coyote

Prix constaté : 219,00 € TTC

Marque : **Streamlight**

Réf : KC14515

Description

Lampe Streamlight Sidewinder Compact II Militaire - Avec clip vision nocturne/piles - Coyote

La Sidewinder Compact II fonctionne avec plusieurs sources d'alimentation : une pile au lithium CR123A, une pile au lithium AA ou une pile alcaline AA, pour offrir une souplesse maximale sur le terrain. Les mêmes excellentes caractéristiques que la Sidewinder Compact® d'origine : légère, multidirectionnelle et multifonctionnelle. La différence ? Elle fonctionne avec divers types de piles

pour vous assurer d'avoir toujours une source d'alimentation à disposition, où que vous soyez.

- Utilise une pile au lithium CR123A 3V (fournie). Fonctionne également avec 1 pile au lithium AA ou 1 pile alcaline AA
- Quatre sources lumineuses individuelles :
-

LED C4 blanche, antichoc, durée d'utilisation de 50,000 h

LED bleue 5 mm, longueur d'onde de pointe de 470 nm, antichoc, durée d'utilisation de 100,000 heures

LED IR 5 mm, longueur d'onde de pointe de 880 nm, antichoc, durée d'utilisation de 100,000 heures

LED verte

- Intensité lumineuse et autonomie des piles de la Sidewinder Compact II
- Le bouton sélecteur à tirer-tourner empêche les changements de mode accidentels et permet de choisir la couleur de LED

-
- L'actionneur à dôme en caoutchouc et le bouton sélecteur à tirer-tourner à 4 positions stables avec indicateur tactile de LED IR permettent une utilisation facile même avec des gants épais
 - S'allume à basse intensité et atteint progressivement la haute intensité en quatre paliers
 - Le mode de sécurité IR empêche l'activation accidentelle et l'épuisement des piles en mode IR
 - Une pression double sur le bouton poussoir active le stroboscope (toutes les couleurs de LED ont une fonction stroboscopique)
 - Corps inclinable à 185°. Rotation de 360° sur la monture pour casque
 - Attache durable pour fixation sur casque, serre-tête ou gilet MOLLE.
 - Le trou pour cordon d'attache a une capacité de charge de 25lb
 - Résistance aux chocs testée à 3 mètres
 - IPX7/étanche jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes. Ouvertures rendues étanches grâce à un joint torique et un joint plat.
 -

Caractéristiques

- Source d'alimentation : CR123 ou AA
- Nombre et type d'ampoule : 1 Led C4 / 3 Led
- Modes lampes : 4 modes pour 4 Led (IR-ROUGE-BLEU-BLANC) + fonction stroboscopique
- Puissance ampoule (lm) : 55
- Latéralité : Ambidextre
- Température de fonctionnement minimum (°C) : -20
- Température de fonctionnement maximum (°C) : 50
- Autonomie (en heure - maxi) : 70
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX7