

Fiche produit

Nite Ize

Lampe de poche Inova X5 LED UV

Notre reference: SC808

Prix de vente (TTC): 99,00 CHF



Description:

Conçues avec précision pour une protection contre les éléments et une utilisation extrême, les lampes de poche à LED INOVA offrent une projection de lumière visiblement supérieure et une fiabilité à toute épreuve. Conçu pour supporter des années d'utilisation intensive, aucun détail n'a été négligé dans la création de lampes de poche d'une robustesse et d'une performance hors du commun. La lampe de poche LED UV X5 ne fait pas exception. L'interrupteur à bouton-poussoir active 5 modes de mode haut, bas, haut momentané, bas momentané et mode de verrouillage pour éviter une décharge accidentelle de la batterie. Son corps en aluminium usiné contient 5 LED UV encastées, fournissant une lumière UV brillante qui peut être utilisée pour tout, de l'enquête sur les scènes de crime à l'inspection d'identité, la chasse au scorpion, la détection des fuites de véhicules, l'inspection des chambres d'hôtel et au-delà. Quelle que soit la tâche à accomplir, la lampe de poche UV INOVA X5 brillera avec un éclairage UV fiable et de haute qualité.

Protégez votre peau lorsque vous utilisez cette lampe de détection de fuite. L'exposition aux rayons UV peut être nocive pour votre santé. Cette lumière émet une lumière ultraviolette (UV) intense lorsqu'elle est utilisée, et la plupart de la lumière UV émise n'est pas visible. Portez une protection oculaire appropriée qui bloque la lumière UV. Ne regardez pas directement la lumière pendant le fonctionnement. L'exposition à la lumière UV, même pendant une courte période, peut endommager vos yeux.

DÉTAILS DU PRODUIT

5 LED UV haute puissance - Durée de vie de la LED de 1 000 heures, longueur d'onde de 365 à 400 nanomètres

Durée d'exécution : élevée - 17 heures 30 minutes | Faible - 85 heures

L'interrupteur à bouton-poussoir active les modes haut, bas, momentanément élevé, momentanément bas et de verrouillage

La construction résistante à l'eau et les joints toriques protègent des éléments

Résistant aux chocs jusqu'à 1 mètre

Résistant aux chocs, à l'écrasement et à l'eau

La tête en acier inoxydable avec réflecteurs encastrés individuels protège les ampoules LED tout en dirigeant la lumière

Corps en aluminium usiné avec précision en aluminium massif avec finition anodisée en titane de haute qualité

Comprend deux piles au lithium 123A avec une durée de vie de 10 ans

Dimensions : 0,87" x 4,72" x 0,87" | 22 mm x 120 mm x 22 mm

Poids : 3,49 oz | 99g

Photos complémentaires:





Tableau d'options:

Couleurs	Black , Gris/Titanium
----------	-----------------------