



Streamlight
Pro Tac 90X
TEN-TAP PROGRAMMABLE
PATENTED
SIN 010139 0420

Lampe Streamlight Protac 90 X

Prix constaté : 169,00 € TTC

Marque : **Streamlight**

Réf : KC88095

Description

La ProTac 90 X est une lampe pour usage quotidien qui se distingue des autres par sa touche de fantaisie et sa fonction MULTI-FUEL.

Elle dispose d'une tête à angle droit qui offre une capacité d'éclairage supplémentaire pour ceux qui ont des besoins d'éclairage multiples.

Gardez-la en main ou attachez-la à votre gilet Molle, ceinture, harnais et autres équipements pour une utilisation mains libres.

Se fixe au gilet Molle, aux ceintures, aux harnais ou à tout autre équipement pour une utilisation mains libres

La programmation TEN-TAP® permet de sélectionner trois modes de fonctionnement différents : 1) modes élevé/stroboscope/faible 2) mode élevé uniquement 3) modes faible/moyen/élevé

Fonction Multi-fuel : possibilité d'utiliser soit une batterie Li-Ion SL-B26® de Streamlight, protégée et rechargeable par prise USB, soit deux piles au lithium CR123A

Modes élevé, moyen, faible et fonction stroboscope :

- Mode élevé : 1 000 lumens ; distance du faisceau de 171 m ; fonctionne 2,5 heures (CR123A) ; fonctionne 1,75 heures (batterie SL-B26)
- Mode moyen : 300 lumens ; distance du faisceau de 91 m ; fonctionne 4 heures (CR123A) ; fonctionne 4,75 heures (batterie SL-B26)
- Mode faible : 65 lumens ; distance du faisceau de 42 m ; fonctionne 21 heures (CR123A) ; fonctionne 24 heures (batterie SL-B26)
- Le stroboscope fonctionne pendant 2,5 heures (C123A) ; fonctionne 3,5 heures (batterie SL-B26)

Interrupteur à bouton poussoir multifonction en tête, facile à utiliser avec des mains gantées

La pince de poche amovible se clipse au gilet Molle, à l'équipement d'entraînement, aux harnais, etc.

Conception en aluminium anodisé durable avec lentille en verre résistant aux chocs

Étanchéité IPX7 : étanche à 1 mètre pendant 30 minutes ; résistance aux chocs testée à 2 mètres

-
- Longueur : 11,1 cm
 - Poids : 139 g avec (batterie SL-B26) ; 125 g avec des piles au lithium CR123A

Caractéristiques