



Lampe tactique TA30D avec D-RING - Rechargeable USB-C - IPX8 - Noir

Prix constaté : 118,00 € TTC

Marque : **Nextorch**

Réf : NEXTA30DFR

Description

La lampe torche Nextorch TA30DFR est une lampe tactique conçue pour un usage professionnel et intensif. Elle délivre une puissance maximale de 2200 lumens, avec une portée pouvant atteindre 410 mètres, assurant un éclairage performant à courte comme à longue distance.

La **TA30DFR** se distingue de la TA30D par l'intégration d'un **D-Ring (anneau de maintien) à l'arrière**, permettant de sécuriser la prise en main, d'améliorer le contrôle de la lampe et de limiter les risques de chute lors d'une utilisation tactique ou prolongée.

Elle propose **3 modes** régulés (Bas, Moyen, Haut) ainsi qu'un mode stroboscopique :

- Bas : 20 lumens ; 38 mètres; 50H d'autonomie
- Moyen : 350 lumens; 160 mètres; 6H15 d'autonomie
- Haut : 2200 lumens; 410 mètres; 2H15 d'autonomie

Fabriquée en alliage d'aluminium, la TA30D est étanche (IPX8 jusqu'à 3 mètres) et résistante aux chutes de 3 mètres, garantissant une excellente durabilité.

Elle est livrée avec 1 batterie 18650 USB-C de 3400mAh, mais elle fonctionne également avec 2 piles CR123A.

Autres caractéristiques :

- Poids : 102 g sans batterie
- Longueur de 137 mm
- Diamètre de tête : 30 mm
- Diamètre du corps : 23mm

Caractéristiques

- Source d'alimentation : Batterie 18650
- Est rechargeable : Oui
- Est étanche : Oui
- Étanchéité (Indice de protection) : IPX8
- Portée (en m) : 410