



PHOTOS



CARACTÉRISTIQUES

Poids : 92,3gr (avec batterie)

Taille : 72,3mm (longueur) x 50mm (largeur) x 40mm (hauteur)

Couleur : Noir

Résistance aux impacts : 2m

Étanchéité : IPX4

Batterie : 640 mAh Li-ion

Source de lumière : LEDs Bleu/Rouge/Blanc

- Peut se monter sur des équipements tactiques (casquettes, épaulettes, vestes, sac à dos, etc...)
- Éclairage complet à 360° des lumières Bleu/Rouge
- La lumière blanche convient pour satisfaire les besoins d'éclairage la nuit, tels que la vérification des informations d'identification, l'enregistrement des informations et l'éclairage à courte portée, etc...
- Mode détection tactile : fonctionne avec précision même avec l'utilisation de gants, tapoter deux fois le corps pour éteindre ou allumer la lumière
- Aimant au dos pour positionner la lampe facilement dans son support ou le positionner sur n'importe quelle surface métallique
- Capteur de gravité pour changer automatiquement la lumière verticale ou horizontale : appuyer et maintenir enfoncé 3 secondes pour activer ou désactiver le mode
- 2 supports fournis (système MOLLE ou CLIP)
- Lumière clignotante Rouge/Bleu offrant une visibilité jusqu'à 1000m
- Durée de charge d'environ 2,5h (lumière rouge : charge en cours / lumière bleue : charge complète)

Livré avec batterie, câble et supports CLIP et MOLLE





FICHE TECHNIQUE

000NEX-UT22L

MD20230712

NEX-UT22L

LAMPE NEXTORCH MOLLE / CLIP – 11 LUMENS

	Lumière clignotante rouge/bleu (horizontal)	Lumière clignotante rouge/bleu (vertical)	Lumière clignotante rouge/bleu (horizontal et vertical)	Lumière blanche
Autonomie	20h	22h	10h	25h
Puissance de l'éclairage	-	-	-	11 lumens

