

**Caractéristiques**

- Lampe torche frontale LED à piles
- 3 faisceaux lumineux: diffus - étroit et proche distance proche
- Eclairage couleur blanc froid (faisceau diffus et étroit)
- Eclairage couleur blanc chaud (proche distance)
- Equipée de 2 LEDs
- 1ère LED: 3 modes d'éclairage: 10% - 50% -100% faisceau spot
- 1ère LED lumens: 30 - 270 -580 selon le mode choisi
- 2ème LED: faisceau diffus de 10 lumens et mode flash
- Portée : 150 - 100 - 35 - 5 mètres selon le mode choisi
- Autonomie 1èreLED: 18h - 5.5h - 2.5h
- Autonomie 2ème LED: 15h
- Indice de protection: IP64
- Tête de lampe ajustable: inclinaison 90°
- Poids: 0.95g
- Livrée avec 3 piles AAA
- Dimensions : L62mm x Diam 41mm x H43 mm

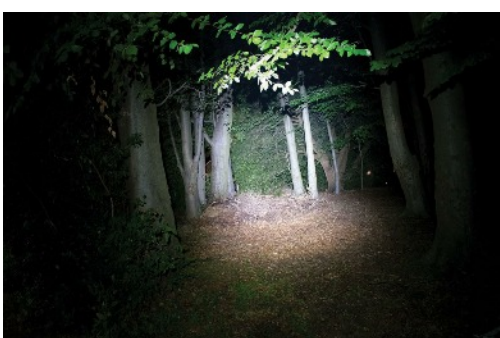


Batterie Li'ion avec voyant d'indicateur de charge

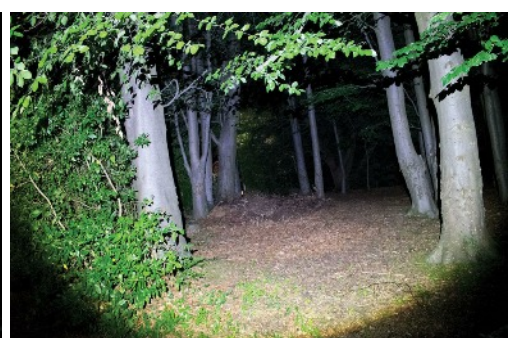
La lampe torche frontale Zoom 580 est une lampe frontale professionnelle robuste et très performante. Elle s'adresse essentiellement aux secouristes, aux amateurs de sport de grimpe, et plus généralement aux personnes travaillant de nuit et à l'extérieur et nécessitant un éclairage puissant. Ergonomiquement conçue, la Zoom 580 fonctionne avec des piles. Elle offre deux faisceaux lumineux: diffus ou concentré. Equipée de deux LEDs elle offre également différents modes d'éclairage en fonction de la LED. En effet, la première LED offre 3 puissances d'éclairage (doux - moyen -élevé), et la seconde LED offre un éclairage à proche distance de 10 lumens et un mode clignotant de 2Hz en cas d'urgence. La portée d'éclairage varie de 150 mètres à 5 mètres selon la puissance choisie. Son autonomie quant à elle varie de 2.5h à 18h en fonction du mode d'éclairage choisi. Son usage extrêmement facile vous permet de changer de modes d'éclairage sans aucune difficulté et même avec un port de gants. La Zoom 580 est fournie avec un bandeau trois points et 3 piles alcalines AAA.



Cadran rotatif permettant de changer de faisceau



Faisceau concentré



Faisceau diffus



Frontale équipée de 2 LEDs