

Fiche produit

Fenix

Lampe Fenix E12 V2.0

Notre reference: SC188

Prix de vente (TTC): 37,00 CHF



Description:

La E12 V2.0 est une lampe de poche EDC ultra-compacte. Alimentée par une seule pile AA, la E12 V2.0 a une puissance maximale de 160 lumens et peut projeter son faisceau jusqu'à 68 mètres pour répondre à vos besoins d'éclairage. Cette lampe exquise est fabriquée en aluminium A6061-T6 durable et la lentille optique ultra mince est traitée avec le même revêtement que les phares automobiles. La capacité de la batterie ne sera pas consommée en état de veille, ce qui fournit une puissance suffisante pour chaque utilisation. Les autres points forts incluent un clip de poche à deux positions, une capacité de tenir debout et une protection IP68. Que vous soyez au travail ou en déplacement, la lampe de poche ultra-compacte Fenix E12 V2.0 est là pour éclairer votre chemin. C'est le compromis parfait entre taille et fonctionnalité. - Puissance maximale de 160 lumens, portée maximale de 68 mètres. - Utilise une LED Luminus SST20 avec une durée de vie de 50 000 heures. - Inclus par une seule pile AA, facile à trouver (Ni-MH / Alcaline). - Processus de revêtement de lentille optique ultra-mince automobile. - Pas de courant de veille, sûr et rentable. - Utilisation à une main avec l'interrupteur arrière unique. - Clip de poche à deux positions et capacité de tenir debout pour des utilisations variables. - Fabriqué en aluminium A6061-T6 durable. - Finition anti-abrasive anodisée dure de type HAIII haut de gamme. - Taille: 77,6 x 19 x 17,6 mm. - Poids: 27,3 g (sans la batterie).

La E12 V2.0 est une lampe de poche EDC ultra-compacte. Alimentée par une seule pile AA, la E12 V2.0 a une puissance maximale de 160 lumens et peut projeter son faisceau jusqu'à 68 mètres pour répondre à vos besoins d'éclairage. Cette lampe exquise est fabriquée en aluminium A6061-T6 durable et la lentille optique ultra mince est traitée avec le même revêtement que les phares automobiles.

La capacité de la batterie ne sera pas consommée en état de veille, ce qui fournit une puissance suffisante pour chaque utilisation. Les autres points forts incluent un clip de poche à deux positions, une capacité de tenir debout et une protection IP68. Que vous soyez au travail ou en déplacement, la lampe de poche ultra-compacte Fenix E12 V2.0 est là pour éclairer votre chemin. C'est le compromis parfait entre taille et fonctionnalité.

- Puissance maximale de 160 lumens, portée maximale de 68 mètres.
- Utilise une LED Luminus SST20 avec une durée de vie de 50 000 heures.
- Inclus par une seule pile AA, facile à trouver (Ni-MH / Alcaline).
- Processus de revêtement de lentille optique ultra-mince automobile.
- Pas de courant de veille, sûr et rentable.
- Utilisation à une main avec l'interrupteur arrière unique.
- Clip de poche à deux positions et capacité de tenir debout pour des utilisations variables.
- Fabriqué en aluminium A6061-T6 durable.
- Finition anti-abrasive anodisée dure de type HAIII haut de gamme.
- Taille: 77,6 x 19 x 17,6 mm.
- Poids: 27,3 g (sans la batterie).

ANSI/NEMA FL1 - E12 V 2.0						
MODE	Puissance	Autonomie Alcaline	Portée	Intensité	Résistance aux chocs	Etanchéité
Fort	160 Lumens	1h	68m	1133 cd	1m	IP68
Moyen	30 Lumens	13h	28m	185cd		
Faible	5 Lumens	70h	12m	31cd		

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Photos complementaires:

