

Fiche produit

Fenix

Lampe Fenix TK75 2018 - arrete

Notre reference: SC209

Prix de vente (TTC): 239,00 CHF



Description:

La nouvelle FENIX TK75 édition 2018 est équipée de 4 LED Cree XHP35 HI. De ce fait, elle développe 5100 lumens avec une portée de 850 mètres.

A la différence de l'édition 2015, la nouvelle version est rechargeable par port micro USB fourni.

Le support de batterie rechargeable est innovant et permet le rechargement de 4 batteries 18650 simultanément.

Deux commutateurs en acier inoxydable permettent une sélection aisée des modes de luminosité.

La FENIX TK75 5100 lumens possède 6 modes lumineux ainsi qu'un mode stroboscopique et un mode SOS.

En outre, une fonction de verrouillage empêche toute mise en marche intempestive.

Vous aurez également la possibilité de porter votre lampe en bandoulière ou de la fixer à un trépied grâce à une prise intégrée prévue à cet effet.

Caractéristiques

- 4 LED Cree XHP35 HI, avec une durée de vie de 50 000 heures
- Alimentée par 4 batteries Li-ion rechargeables 18650
- Dimensions : 188mm Longueur x 53mm Diamètre du corps x 86 Diamètre de la tête
- Poids : 630 grammes (sans les accus)
- Puissance maximale de 5100 lumens, portée du faisceau de 850m
- Support de batterie rechargeable Micro USB
- Mode turbo et stroboscope
- Le système de soutien facilite le transport
- Indication du niveau de la batterie, fonction de verrouillage
- Deux commutateurs latéraux en acier inoxydable pour un fonctionnement rapide et pratique
- La sortie à régulation numérique maintient une luminosité constante
- Protection contre l'inversion de polarité, pour protéger contre l'insertion incorrecte de la batterie
- L'avertissement de basse tension indique que la recharge des batteries est nécessaire
- Fabriquée en aluminium durable à haute résistance et à l'oxydation
- Finition anti-abrasive anodisée HAIII de type Premium
- Lentille en verre trempé avec un revêtement antireflet

Paramètre technique :

Mode général :

- Puissance Turbo : 5100 lumens - Autonomie 2h15 - Portée 850m - Intensité 180600cd
- Puissance Fort 2 : 2000 lumens - Autonomie 3h - Portée 517m - Intensité 66800cd
- Puissance Fort 1 : 1000 lumens - Autonomie 6h - Portée 367m - Intensité 33600cd
- Puissance Moyen : 450 lumens - Autonomie 17h45 - Portée 257m - Intensité 16500cd
- Puissance Faible : 150 lumens - Autonomie 46h - Portée 147m - Intensité 5400cd
- Puissance Eco : 50 lumens - Autonomie 95h - Portée 85m - Intensité 1800cd

Photos complementaires:



TECHNICAL PARAMETERS

ANSI / PLATO FL1

	TURBO	HIGH	HIGH1	MED	LOW	ECO	STROBE	SOCS
OUTPUT	5,100 Lumens	2,000 Lumens	1,000 Lumens	400 Lumens	100 Lumens	50 Lumens	5,100 Lumens	100 Lumens
RUNTIME	2h 15min	3h	3h	17h-60min	48h	90h	/	/
DISTANCE	850m	510m	307m	207m	147m	85m	/	/
INTENSITY	98,800cd	39,500cd	19,750cd	7,900cd	2,400cd	1,200cd	/	/
WATERPROOF	IPX8, maximum 2m							

Beam and spot diameter measured by using a 2.7m x 450 x 130 (100) waterproof UV-infrared rangefinder between Belgium, France and Switzerland.



