

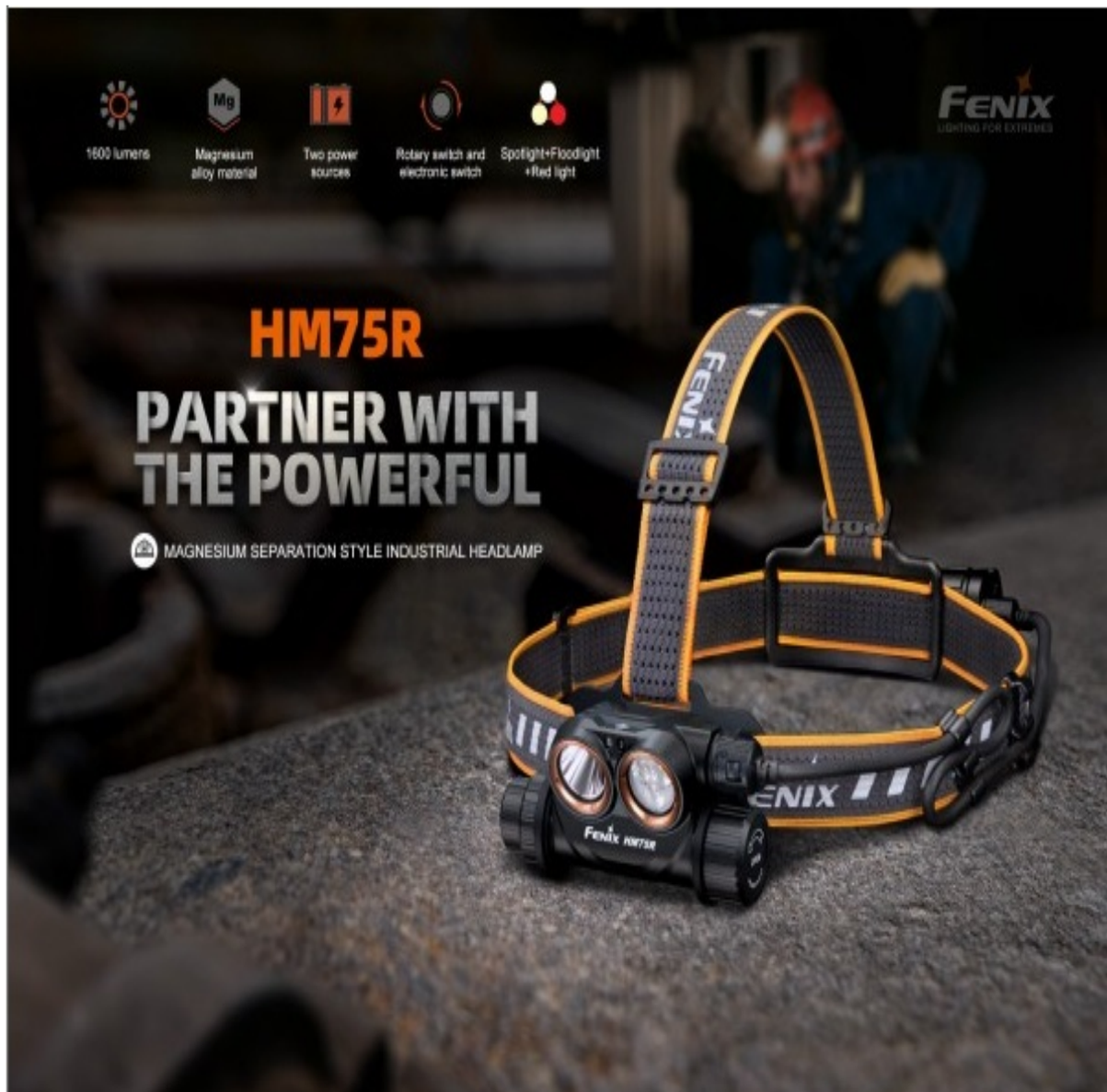
Fiche produit

Fenix

Lampe frontale HM75R

Notre reference: SC6401

Prix de vente (TTC): 179,00 CHF



Description:

Douze modes d'éclairage, dont le faisceau étroit, faisceau large et la lumière rouge, sont tous commandés par un interrupteur rotatif et un bouton combinés faciles à utiliser.

Chargez facilement la lampe frontale via son port USB Type-C et connaissez l'état des batteries grâce à l'indicateur de niveau de batterie.

Alimentée par une puissante batterie 21700, elle est également compatible avec une batterie 18650 (avec un support de batterie ALF-18).

Elle est rechargeable avec un port de charge USB Type-C protégé.

Le fonctionnement des deux commutateurs est étonnamment simple, avec la fonction marche/arrêt et la sélection du mode contrôlés par le commutateur rotatif, et le commutateur électronique gère la sélection de la sortie.

Projecteur, projecteur et lumière rouge combinés en un seul, cette lampe frontale est capable de répondre à divers besoins d'éclairage dans divers scénarios.

La batterie grande capacité de 5 000 mAh incluse permet une autonomie prolongée dans un boîtier facile à recharger, avec la possibilité d'agir comme une banque d'alimentation pour charger vos autres appareils numériques.

Avec un corps en alliage de magnésium, cette lampe bénéficie d'une protection IP68 et d'une résistance aux chocs de 2 mètres.

Pour les demandes d'éclairage à haute intensité liées aux missions SAR, aux travaux industriels, à l'exploitation de sites ou à d'autres activités de plein air, la lampe frontale Fenix HM75R ne vous décevra jamais.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Puissance maximale de 1600 lumens, distance de faisceau maximale de 223 mètres.
- Une LED blanc froid Luminus SST40, deux Luminus SST20
- LED blanc neutre et une LED rouge OSRAM GR QSSPA1.23 ; avec une durée de vie de 50 000 heures chacun.
- Deux sources d'alimentation pour un confort ultime.
- Fabriqué en alliage de magnésium de haute qualité, léger et durable.
- Commutateur rotatif et commutateur électronique pour une utilisation facile et rapide.
- Spot, projecteur et lumière rouge combinés.
- Fonction intelligente de réduction de la luminosité pour éviter les températures élevées potentiellement dangereuses lors d'un éclairage à courte portée.
- Le port USB Type-C sur le boîtier de la batterie prend en charge la décharge rapide.
- L'extenseur de puissance est doté d'une structure à dégagement rapide pour différentes manières de le porter et peut être utilisé comme banque d'alimentation de secours.
- Deux ports USB Type-C avec traitement d'étanchéité interne.

Paramètres Techniques :

ANSI/PLATO FL1

Mode Spotlight

- **Mode TURBO Puissance 1600 lumens** (ARBL18 3400) 1200 lumens (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Autonomie 1h30 (ARBL18 3400) 9h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 223m (ARBL18 3400) 190m (ARBL18 3400 + ARBL21 5000

V2.0) - Intensité 12448 candela (ARBL18 3400) 9025 candela (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0)

- **Mode FORT 800 lumens** - Autonomie 3h30 (ARBL18 3400) 10h30 (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 158m - Intensité 6262 candela
- **Mode MOYEN 350 lumens** - Autonomie 11h (ARBL18 3400) 18h20 (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 101 m - Intensité 2559 candela
- **Mode FAIBLE 50 lumens** - Autonomie 50h50 (ARBL18 3400) 88h40 (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 39 m - Intensité 383 candela

Mode Floodlight

- **Mode TURBO Puissance 1000 lumens** (ARBL18 3400) 700 lumens (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Autonomie 1h50 (ARBL18 3400) 13h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 60m (ARBL18 3400) 48.5m (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Intensité 1071 candela (ARBL18 3400) 588 candela (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0)
- **Mode FORT 400 lumens** - Autonomie 4h (ARBL18 3400) 14h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 43m - Intensité 432 candela
- **Mode MOYEN 150 lumens** - Autonomie 8h (ARBL18 3400) 18h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 25 m - Intensité 163 candela
- **Mode FAIBLE 5 lumens** - Autonomie 100h (ARBL18 3400) 234h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 5 m - Intensité 10 candela

Mode lumière Rouge

- **Mode FORT 120 lumens** - Autonomie 5h20 (ARBL18 3400) 19h40 (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 16m - Intensité 70 candela
- **Mode MOYEN 30 lumens** - Autonomie 32h (ARBL18 3400) 46h20 (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 9 m - Intensité 20 candela
- **Mode FAIBLE 5 lumens** - Autonomie 110h (ARBL18 3400) 265h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0) - Portée 4 m - Intensité 4 candela
- **Flash 5 lumens** - Autonomie 22h (ARBL18 3400) 530 h (ARBL18 3400 + ARBL21 5000 V2.0)

Résistance aux chutes : 2m

Immersion : IP68

Photos complémentaires:



| PARAMETER | SPOTLIGHT | | | | FLOODLIGHT | | | | RED LIGHT | | | |
|-------------------|-----------|------|-----|-------|------------|------|-----|-------|-----------|------|-----|-------|
| | High | Med | Low | Flash | High | Med | Low | Flash | High | Med | Low | Flash |
| OUTPUT | 1000 | 350 | 50 | 1000 | 1000 | 350 | 50 | 1000 | 1000 | 350 | 50 | 1000 |
| RANGE | 17.5 | 11.5 | 6.5 | 17.5 | 17.5 | 11.5 | 6.5 | 17.5 | 17.5 | 11.5 | 6.5 | 17.5 |
| DISTANCE | 200 | 100 | 50 | 200 | 200 | 100 | 50 | 200 | 200 | 100 | 50 | 200 |
| RESISTANCE | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| IMPACT RESISTANCE | 2 meters | | | | | | | | | | | |
| SUBMERSIBLE | Yes | | | | | | | | | | | |