

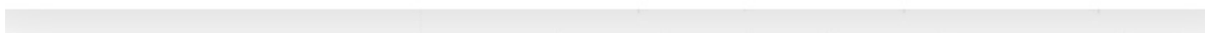
# Fiche produit

**Fenix**

Lampe frontale Fenix HM71R

**Notre reference:** SC5648

**Prix de vente (TTC):** 129,00 CHF



## Description:

Utilisable en lampe frontale avec son bandeau, la HM71R est également une lampe torche multifonctions.

Sa puissance lumineuse atteint 2700 lumens pour une portée de 230 mètres.

## Polyvalente et ergonomique

Utilisée comme lampe frontale, la HM71R s'adapte facilement au port sur un casque. En [lampe torche](#), son clip et sa base magnétique permettent de nombreuses configurations d'utilisation les mains libres.

## Double faisceaux – multiples options d'éclairage

La HM71R est équipée de deux faisceaux, offrant un éclairage large et concentré (spot & flood).

Son interrupteur ergonomique et intuitif s'utilise facilement avec des gants. Il permet de sélectionner facilement les huit modes d'éclairage.

## Robuste et fiable

Sa fabrication en acier inoxydable procure une haute fiabilité lors d'utilisation intensive. La lampe frontale [Fenix HM71R](#) répond à la norme IP68 de protection contre l'eau et les poussières.

Fabriquée en acier inoxydable 316

Puissance maximale de 2700 lumens pour une portée maximale de 230 mètres.

LED Luminus SFT70 à lumière blanche et une LED Luminus SST20 CRI90 à lumière blanche neutre, d'une durée de vie de 50 000 heures.

Batterie ARB-L21-5000 V2.0 incluse.

Régulation électronique de la luminosité.

Port de charge USB type C - courant de charge de 2A.

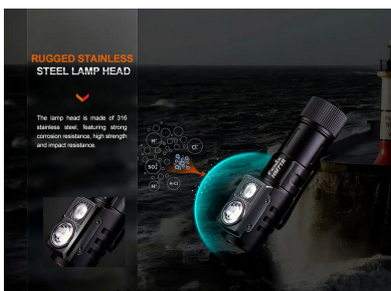
Peut être utilisée comme lampe frontale et lampe de poche.

Grand interrupteur ergonomique et intuitif - utilisable avec des gants.

Dimensions: 106 x 46 x 45 mm

Poids: 207.5 g (batterie et bandeau inclus)

## Photos complémentaires:





<b>SIZE</b>	4.17" x 1.81" x 1.77" / 106 x 46 x 45 mm							
<b>WEIGHT</b>	7.32 oz / 207.5 g (including battery and headband)							
<b>AKSU PLATO FL1</b>	<b>Turbo</b>	<b>Spotlight Mode</b>			<b>Floodlight Mode</b>			
	<b>High</b>	<b>Med</b>	<b>Low</b>	<b>High</b>	<b>Med</b>	<b>Wide</b>	<b>Reed</b>	
<b>Output</b>	2700 lumens	800 lumens	200 lumens	50 lumens	500 lumens	200 lumens	50 lumens	5 lumens
<b>Runtime</b>	3 hours*	5 hours	16 hours	48 hours	8 hours	16 hours	48 hours	400 hours
<b>Distance</b>	230 meters	194 meters	52 meters	27 meters	47 meters	30 meters	14 meters	5 meters
<b>Intensity</b>	1330 candela	270 candela	68 candela	18 candela	181 candela	55 candela	20 candela	6 candela
<b>Impact Resistance</b>	2 meters							
<b>Submersible</b>	IP68							

\*Based on battery life. AKSU PLATO FL1 standard. The above specifications are based on tests conducted by Fera through its laboratory facility using the Fera AKSU-21 1000 02 battery under the temperature of 21°C and humidity of 50% - 80%. The true performance of this product may vary depending on battery and environmental conditions and the general safety gear.

\*The Turbo output is measured in a state of runtime including output at reduced levels due to temperature or protection mechanism in the design.