

Fiche produit

Fenix

Lampe Fenix CL28R

Notre reference: SC5617

Prix de vente (TTC): 109,90 CHF



Description:

Son importante puissance lumineuse de 2000 lumens permet d'éclairer une zone à 160° jusqu'à une distance de 58 mètres.

Un sélecteur de couleur permet de régler la température de couleur de la lumière de froide à chaude. Cette fonction est idéale pour la photographie de nuit et la prise de vue d'objets pour lesquels un rendu naturel et optimal des couleurs est important.

Un éclairage rouge peut également être activé pour les tâches où la vision nocturne doit être préservée ou la comme signal d'attention et d'avertissement.

Son pied rotatif à 360° permet une orientation optimale et peut être fixé sur un trépied.

La nouvelle **CL28R** convient à de nombreux domaines d'utilisation comme la photographie, l'installation et maintenance technique, l'éclairage d'urgence et à l'utilisation pour les loisirs.

Ses batteries Li-Ion intégrées, d'une capacité totale de 10'000 mAh, offre une autonomie très importante. La nouvelle Fenix CL28R dispose également d'une fonction **Powerbank** permettant la recharge de vos autres appareils électroniques ; smartphones, tablettes etc.

2000 lumens de puissance et 58 mètres de portée maximale.

LED COB (Chip on Board) d'une durée de vie de 50 000 heures.

Batteries de grande capacité de 2 x 5000mAh intégrées.

Interrupteurs rotatifs pour régler la luminosité et la température de couleur.

Poignée/support pivotant à 360°

Port de charge USB Type-C doté d'une indication de charge et d'un avertissement de basse tension.

Embase pour trépied

Ports de décharge USB-A et USB-C pour la fonction Powerbank

Photos complémentaires:





TECHNICAL PARAMETERS

SIZE 3.94" x 3.82" x 1.61" / 100 x 97 x 41 mm

WEIGHT 13.26 oz / 376 g (including battery)

	WHITE LIGHT			RED LIGHT	
	HIGH	MID	LOW	RED CONTINUOUS	RED FLASH
OUTPUT	2000 lumens	1000 lumens	10 lumens	9 lumens	9 lumens
RUNTIME	9 hours *	10 hours	360 hours	170 hours	340 hours
DISTANCE	58 meters	42 meters	4 meters	4.5 meters	/
INTENSITY	880 candela	440 candela	3.8 candela	4.6 candela	4.6 candela
IMPACT RESISTANCE	1.5 meters				
WATER RESISTANT	IP66				

*Note: The above performance data are based on the results produced by Esmo through its laboratory using only 1 x 1800mAh batteries under the max. pressure of 27.5 PSI and humidity of 95% - 98%. The true performance of this product may vary according to different working environments and the manufacturer's policy.

*The high output is measured in a state of maximum cooling system at reduced loads. Also, in this temperature or production fluctuations in the design.