



Lampe IR 940nm HIKMICRO pour Alpex

Prix constaté : 79,00 € TTC

Marque : **HIKMICRO**

Réf: HIKL129IR

Description

La lampe infrarouge HIKMICRO IR 940 nm est spécialement conçue pour être utilisée avec les dispositifs optiques de la série Alpex, tels que les caméras thermiques portables et les lunettes de vision nocturne numériques. Elle émet une lumière infrarouge à 940 nm, servant de source lumineuse supplémentaire pour améliorer la qualité des images capturées dans des conditions de faible luminosité ou d'obscurité totale.

Caractéristiques principales :

- Longueur d'onde infrarouge : 940 nm
- Puissance optique IR: jusqu'à 1100 mW
- Angle du faisceau : ajustable de 6° à 35°
- Distance d'irradiation : jusqu'à 200 mètres
- Autonomie : jusqu'à 5,5 heures de fonctionnement continu
- Alimentation: fonctionne avec une batterie Li-ion rechargeable de type 18650 (non incluse)
- **Dimensions**: 151 mm de longueur et 38 mm de diamètre
- Poids: 150 grammes (sans la batterie)
- Température de fonctionnement : de -20°C à +50°C

Cette lampe est idéale pour les chasseurs et les observateurs de la faune souhaitant améliorer la performance de leurs équipements de vision nocturne. Elle offre une portée d'éclairage significative et une autonomie suffisante pour des sessions prolongées sur le terrain.

Caractéristiques