

Source portable haute intensité à lampe LED blanche. La durée de vie LED est d'environ 50 000 heures dans des conditions normales d'utilisation.

Fourni avec son chargeur à indicateur de charge et sa pile Li-ion rechargeable (environ 500 cycles de charge) dans une pochette avec mousse préformée.

Données techniques

Puissance LED	10 Watts
Intensité lumineuse	80 000 lux
Réglage d'intensité	Ajustable 5 niveaux
Connexion endoscope	Standard ACMI
Dimensions	Ø 24 mm x 140 mm
Poids avec batterie	130 gr
Batterie	Li-Ion 2400 mAh 3.7V -type 18650
Autonomie	3-4 heures - Temps de charge env. 1 heure
Durée de vie LED	50 000 heures



Pour commander

Code art	Description
LED-R	Manche LED-R Bipol rechargeable lumière blanche
LED-R-BAT	Batterie de recharge LED-R
LED-R-BAT-CH	Chargeur pour batterie LED-R

Ce que nous livrons :

1 manche LED-R rechargeable , 1 pile Li-ion rechargeable, 1 chargeur à indicateur de charge, 1 pochette avec mousse préformée, 1 notice d'utilisation.

Notre manche LED-R rechargeable est compatible avec la plupart de nos endoscopes avec adaptateur. Connexion standard ACMI.

