Réf.: 0R18060

## High brightness visual headlight

CCD VISUAL

HEADLIGHT

- High quality headlight achieves an excellent illumination effect.
- The head loop is adjustable.
- Color temperature is 6,000K.
- Battery working hour is:3 hours, charge time is 5 hours.

LOUPE BINOCULAIRE

Grossissement: 2.5/3.5 X

Distance de travail : 330/420/550 mm

AVEC PROJECTEUR

Vue du champ : 120/150 mm

Profondeur de champ: 90/70/60 mm

MEDICAL BINOCULAR LOUPES Magnification: 2.5/3.5 X

Working Distance: 330/420/550 mm View of Field: 120/150 mm

View of Field: 120/150 mm Depth of Field: 90/70/60 mm

Réf.: 0R18 041

## Lampe frontale avec projecteur visuel à haute luminosité

- Appareil de haute qualité pour un excellent effet d'éclairage.
- Boucle tour de tête réglable.
- Température de couleur de 6 000 Kelvin.
- La durée de travail de la batterie est de 3 heures, le temps de charge est de 5 heures

Résolution Réf. Tension Puissance de la lampe Signal câblé Signal sans fil Indice de réduction Poids Resolution Voltage Lamp power Wired signal Wireless signal Reduction index Weight OR18060 90V>240V 5 W ΑV 2.4 G 95% 5.05 kg 700 LTV



RAPPEL REMI
PAGE 120

OTOSCOPE SMARTLIGHT

Réf.: DA18080





Réf.: 0R18070

- Appareil de haute qualité pour un excellent effet d'éclairage.
- Boucle tour de tête réglable.
- Température de couleur de 6 000 Kelvin.
- La durée de travail de la batterie est de 3 heures, le temps de charge est de 5 heures
- High quality headlight achieves an excellent illumination effect.
- The head loop is adjustable.
- Color temperature is 6,000K.
- Battery working hour is: 3 hours, charge time is 5 hours.

Réf.Tension<br/>VoltagePuissance de la lampe<br/>Lamp powerIntensité<br/>Intensity0R1807090V>240V5 W50 000 Lx

106

