

LAMPE D'EXAMEN LED

- Bras flexible orientable dans toutes les directions.
- Intensité lumineuse 89000lx (D=30cm) 37000lx (D=50cm).
- Tête lumineuse compacte (75 mm).
- Température de couleur 6 000 K.
- Indice Rendu de Couleur (IRC): 75 Ra.
- Champ d'éclairage : 4cm à D = 50cm.
- Longueur de flexible : 76 cm.
- Source : 1 LED.
- Durée de vie des LEDs: 50 000 heures.
- Puissance : 3W.
- Tension d'entrée : 110V-265V 50/60Hz.

OP-06N



Réf.disponibles:

Noir : OP06N

Blanc : OP08B

LAMPE CHIRURGICALE LED

- Intensité lumineuse 59000lx (D=30cm) 31000lx (D=50cm).
- Tête lumineuse compacte (externe : 80 mm, interne : 55 mm).
- Température de couleur 6 000 K.
- Indice Rendu de Couleur (IRC): 75 Ra.
- Longueur de flexible : 76 cm.
- Champ d'éclairage : 8cm à D=30cm et 9cm à D=50cm.
- Source : 6 LEDs.
- Durée de vie des LEDs: 50 000 heures.
- Puissance : 6W.
- Tension d'entrée : 110V-265V 50/60Hz.
- 3 fixations possibles (murale, montage sur table et pied roulant).

OP-08N

