



TECHNIQUE MÉDICALE ET HOSPITALIÈRE

FICHE TECHNIQUE

Notre lampe frontale chirurgicale haute performance est l'une des plus puissantes lampes LED portables offrant une luminosité extrême jusqu'à 52000 lux à une distance de travail de 25 cm et des faisceaux uniformes de qualité supérieure.

La batterie au lithium polymère fournit une luminosité et une longévité constantes au phare. Une charge complète illumine jusqu'à + 5 heures à la luminosité la plus élevée. (Double batteries en option).

Système optique de précision en L à lentilles multiples composé de quatre lentilles de haute qualité. L'éclairage est totalement homogène sur tout le champ de vision et spot lumineux clairement défini Taille du spot réglable par mini-grille de lumière interne.

Transformateur compatible 100-240V large gamme.

La taille de point ajustable $D = 10-110$ mm fonctionnant à une distance de 20 à 50 cm s'adapte à toutes les situations d'examen ;

Source lumineuse : LED unique

Puissance LED : Alimentation LED

Durée de vie des LED : 50 000 heures

Éclairage : 20000-52000lux

Distance de travail : 20-50cm

Spot lumineux : variable de $D = 45$ mm à $D = 110$ mm

Température de couleur : 3000-6500K

Alimentation : AC 90-240V / DC 5V

N ° de batterie : Simple (standard), double (en option)

Capacité de la batterie : 1800mAh par pièce

Temps de charge : 2 heures

Durée d'utilisation de la batterie : 5 heures (éclairage maximum) - 20 heures (éclairage minimum)

Contrôle de la luminosité : bouton numérique marche / arrêt et contrôle de la luminosité avec écran LED

Couleur : noir

Lampe frontale chirurgicale LED



ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



TMH
SARL

(+225) 27 21 36 50 13
(+225) 27 21 36 36 70
info@tmh-ci.com
www.tmh-ci.com