

Lampe d'examen LED 3W

Ref: SOC-OSLAMP02



La lampe d'examen LED 3W se caractérise par son poids léger, une manipulation facile, mise au point sur n'importe quel angle par bras flexible, fonctionnement pratique.

Elle dispose d'un bras articulé qui assure la facilité de déplacement et de positionnement de la lumière et empêche toute dérive. AUCUN examen à angle mort et aucune portée longue n'est présentée.

La lampe LED 3W fournit un éclairage « lumière du jour » pour un rendu plus fidèle des couleurs des tissus et un diagnostic et un traitement plus faciles.

Elle fonctionne avec la technologie LED sans IR (Infrarouge) : elle réduit la sensation de chaleur pour le patient et le médecin. Les tissus ne se dessèchent pas aussi rapidement pendant l'intervention sous un rayonnement lumineux très faible.

Caractéristiques techniques de la lampe d'examen LED 3W

- Positionnement et longue portée : Le bras articulé assure la facilité de déplacement et de positionnement de la lumière et évite ainsi les angles morts.
- Variabilité de l'éclairage : Le variateur situé sur le boîtier de contrôle permet de réduire ou accentuer la puissance d'éclairage.
- Economie d'Energie : La durée de vie d'une source LED est 40 fois supérieure à celle d'une ampoule halogène. Faible consommation d'énergie : 1/3 moins que le système conventionnel halogène.

- Champ d'Application : Examen de près, au-dessus du lit, soins intensifs, salles de réveil, dermatologie, soins aux personnes âgées, gynécologie, ophtalmologie, ORL, petite chirurgie... etc.
- Source de lumière : 3W LED
- Intensité d'éclairage : D = 30 cm 80 000 Lux, D = 50 cm 35 000 Lux
- Diamètre du champ lumineux : D 30 cm = 5 cm
- Température de couleur : 5000-6000K
- Indice de rendu des couleurs (Ra) : 80%
- Hausse de la température : 0°
- Durée de vie moyenne des LED : supérieure à 40 000 heures, la plus longue : 50 000
- Tension : 100V-260V 50/60Hz
- Bras souple flexible : longueur col de cygne : 76 cm, pas d'angle mort
- Tige fixe = 71 cm
- Fonction de contrôle : contrôle de la luminosité par gradateur
- Diamètre tête de lampe : 75 mm
- Longueur tête de lampe : 110 mm
- Tête de lampe : tête de lampe simple avec poignée de mise en marche/arrêt
- Cordon d'alimentation : longueur 2,5 m
- Pieds à roulettes en métal (3,35 kg)