

## Lampe d'opération à double coupoles LED 700/500

Réf. SOC-955387



### Lampe d'opération à double coupoles LED 700/500

Le panneau est fabriqué à base de plastique anti-balle allemande par le moulage par injection, ce qui rend la lumière douce et plus fiable.

Equipé d'un bras de suspension importé, qui est léger et pratique ; Six articulations disponible, se déplacent ensemble et en douceur. Sa conception universelle de 360° peut satisfaire diverse hauteur et angle requis en salle d'opération.

L'espérance de vie des LED pratiquement illimitée offre une grande fiabilité du produit et une protection des investissements.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

## Données techniques :

- Illumination :  $\geq 140,000\text{Lux}$  /  $\geq 120,000\text{Lux}$
- Température de couleur :  $3800 \pm 500\text{K}$ ,  $4400 \pm 500\text{K}$ ,  $5000 \pm 500\text{K}$
- Indice de réduction de la couleur (Ra) : 95
- Profondeur d'éclairage :  $\geq 1300\text{mm}$
- Éclairage énergétique total :  $450\text{W/m}^2$  -  $390\text{W/m}^2$
- Dimension du champ lumineux : 160 ~ 280mm
- Ampoules LED :  $3.3\text{mW/m}^2$  lux
- Durée de vie de l'illuminant : 50 000h
- Tension d'alimentation : CA 110 ~ 240 V, 50 ~ 60 Hz
- Consommation totale d'énergie : 140W
- Quantité totale d'ampoule LED : 180 pcs (18 x 6 + 12 x 6)
- Réglage de la luminosité : Réglage automatique de la lumière en 8 étapes
- Dimension d'installation la plus basse : 2900mm



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration