

S+cimed

Le matériel médical c'est nous

Lampe opération

Lampe Opération montée au plafond, Modèle ufo sle-300c

Réf. SOC-SLE-300C



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

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N

Elle a un réflecteur de 205 mm de diamètre avec 21 couches optiques enduites, ce qui élimine 90% d'infrarouge et laisse filtrer une réflexion de 100% de lumière naturelle. Son verre filtrant est à base de verre optique captant 95% des infrarouges existant ou restant. Il augmente aussi la lumière et la température de couleur. Elle a un bloc d'éclairage de 600 mm de profondeur d'illumination qui améliore l'effet opérationnel. Elle a une ampoule d'halogène exceptionnellement conçue avec un lux élevé et une température de couleur. Le réglage d'illumination se fait par un bouton rotatif lisse. Cette conception permet à la tête de la lampe de pivoter dans plusieurs directions et sur un rayon de 1630 mm. C'est un modèle mural et de plafond.

Ce dispositif est bien meilleur qu'avec la lampe d'opération traditionnelle. La tête de la lampe est détachable par la poignée, ce qui maintient la poignée stérilisée et accroît l'innocuité aussi bien pour le patient que pour le praticien. Le double cloisonnement mural maintient la température de la tête de la lampe basse pendant son fonctionnement. Le choix de l'application dépendra du type de la lampe, qu'elle soit mobile, murale ou de plafond.

Elle est appropriée pour la chirurgie, l'ophtalmologie, les opérations de livraison d'OBS. Également pour les diagnostics, pour toute intervention gynécologique et toute opération effectuée aux urgences et dans le service de réanimation. Sa batterie de rechange est installée sur demande et peut être utilisée comme support dans de rares occasions.



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

CARACTERISTIQUES :

- Dimension de la tête de la lampe : 740 mm
- Dimension du réflecteur : 205 mm x 3
- Intensité (distance de 1 m) : 85.000lux (réglable)
- Température de couleur : environ 4.000+/-200°K
- Accessoires standards: 1 boîtier de contrôle.



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