



Ligne ESHL

Lampes Opératoires
Scialytiques Halogènes



BLOC OPERATOIRE



Ligne ESHL

Lampes Opératoires Scialytiques Halogènes

La structure entièrement clôturée et simplifiée de la tête de la lampe est suffisamment conforme aux standards élevés de stérilisation et purification des salles d'opération. Le faisceau de lumière avec plus de 3000 réflecteurs spécialisés assure la profondeur de focalisation à 700mm. La conception spéciale de la compensation de température de couleur fournit une lumière plus proche de celle de la lumière naturelle et permet au médecin de distribuer les parties d'opération clairement et avec précision. La batterie de secours commencera le travail en moins de 0,2 secondes automatiquement au cas où la batterie principale est endommagée, en assurant la poursuite de l'opération chirurgicale. Le circuit à contrôle numérique offre plusieurs fonctions, une régulation de l'éclairage millimétrique, une mémoire de luminosité, une basse tension de démarrage et de puissance sur l'autotest, etc...

La durée de vie de l'ampoule halogène OSRAM arrive à 1200 heures; Chaque cupule est équipée de deux ampoules, quand l'ampoule principale est endommagée, la lampe a une fonction de commutation automatique pour passer à l'ampoule de réserve, afin de permettre un travail en continu. Le système de suspension et le bras flexible assurent une position à grande échelle de la lampe pour répondre aux différents besoins d'éclairage. Les parties en plastique sont à preuve de chaleur et d'inflammation pour assurer une utilisation en sécurité.



Panneau de contrôle



Caméra CCD en option
intégrée dans la poignée



Écran LCD en option

Cod. **ESHL-05**

Single Coupole	1 x 40000~120000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	1 x 120W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	62kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-05CCD avec caméra CCD et écran LCD



Cod. **ESHL-07**

Single Coupole	1 x 50000~150000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	1 x 150W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	70kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-07CCD avec caméra CCD et écran LCD





Cod. **ESHL-0505**

Double Coupole	2 x 40000~120000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	2 x 120W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	99kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-0505CCD avec caméra CCD et écran LCD



Cod. **ESHL-0705**

Double Coupole	1 x 50000~150000 lux 1 x 40000~120000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	1 x 150W DC 1 x 120W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	108kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-0705CCD avec caméra CCD et écran LCD



Cod. **ESHL-0707**

Double Coupole	2 x 50000~150000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	2 x 150W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	116kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-0707CCD avec caméra CCD et écran LCD

Cod. **ESHL-070707**

Triple Coupole	3 x 50000~150000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	3 x 150W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Hauteur d'installation	290cm
Poids	162kg
Batterie de secours	En Option
Version optionnelle	Cod. ESHL-070707CCD avec caméra CCD et écran LCD

* L'image montre le modèle optionnel **ESHL-070707CCD** équipé d'une caméra CCD et d'un écran LCD



Cod. **ESHL-05M**

Single Coupole	1 x 40000~120000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	1 x 120W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Poids	62kg
Batterie de secours	En Option



Cod. **ESHL-07M**

Single Coupole	1 x 50000~150000 lux
Température de couleur	4300K
Diam. du champ lumineux	100~300mm
Profondeur de focalisation	110cm
Index de couleurs	93
Générateurs de courant	1 x 150W DC
Durée de vie de l'ampoule	1200h
Alimentation	220V/50Hz
Poids	70kg
Batterie de secours	En Option

