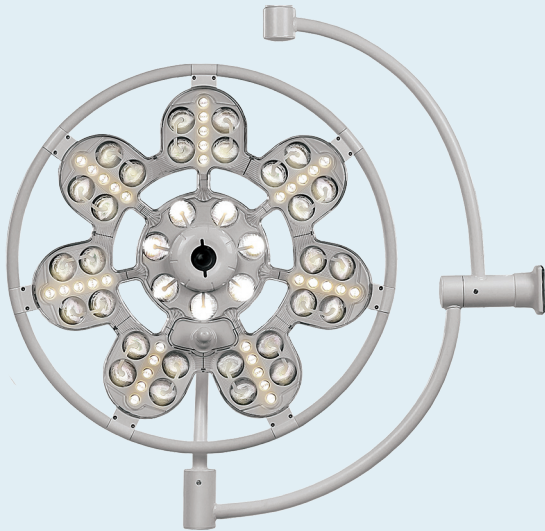




LAMPE CHIRURGICALE EMALED® 560/560 ou EMALED® 500/500 ou EMALED® 560/500



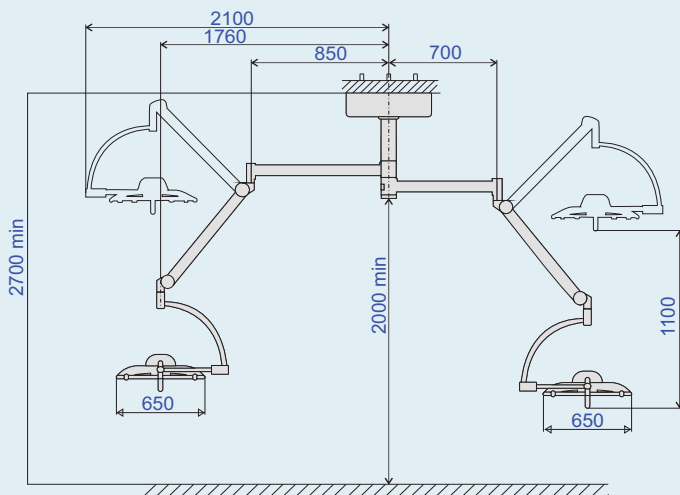
Cette combinaison de têtes d'éclairage garantit l'éclairage le plus élevé possible ainsi que le plus grand champ lumineux et convient à tout type d'intervention chirurgicale. Même les interventions de longue durée s'effectueront sans aucun problème, grâce à la faible libération lumineuse des têtes d'éclairage.



DÉTAILS TECHNIQUES

	EMALED 560	EMALED 500
Éclairage (à 1 m)	160,000 lx	120,000 lx
Intensité d'éclairage	10-100 %	10-100 %
Diamètre focalisable du champ lumineux D10	185-350 mm	185-350 mm
Distance de fonctionnement	70-140 cm	70-140 cm
Température de couleur	4,500 K	4,500 K
Indice de rendu des couleurs	96 Ra	96 Ra
Durée de vie des LED	50,000 hrs	50,000 hrs
Diamètre de la tête d'éclairage	650 mm	650 mm
Nombre de LED	70	70
Tension principale	100-240 V	100-240 V
Fréquence	47-63 Hz	47-63 Hz
Consommation d'énergie	60 VA	60 VA
Poids de l'élément d'éclairage	9,5 kg	9,5 kg
Poids du système complet	110 kg	110 kg

- Le rendu des couleurs naturelles garantit une excellente qualité de lumière
- Chauffage à peine perceptible de la tête d'éclairage
- Aucune partie mobile dans la tête d'éclairage
- Nécessitant peu d'entretien
- Éclairage : 10 intensités réglables
- Boîtier en aluminium enduit de poudre
- Deux poignées stérilisables à l'autoclave sont incluses (des poignées supplémentaires peuvent être commandées ultérieurement)
- Large flexibilité : Rotation horizontale de 360°
- Mise au point : 4 réglages possibles via le panneau de commande avec écran LCD
- Mode endoscopique
- Mode macro



En option disponible :

- Télécommande (également pour les lumières à double dôme)
- Alimentation de secours d'urgence (jusqu'à 4 heures d'utilisation indépendante du réseau)
- Caméra haute définition
- Pointeur laser
- Température de couleur variable : 3,500 - 5,000 K (5 étapes)

