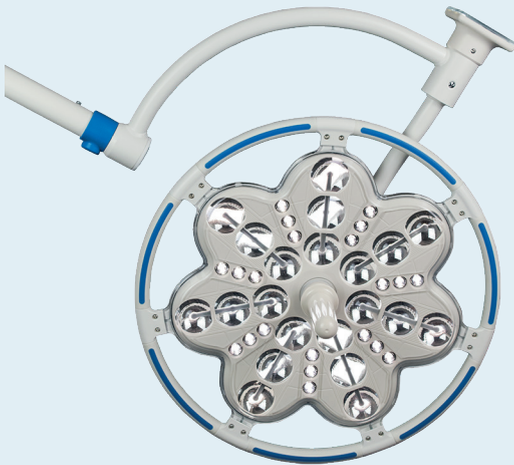




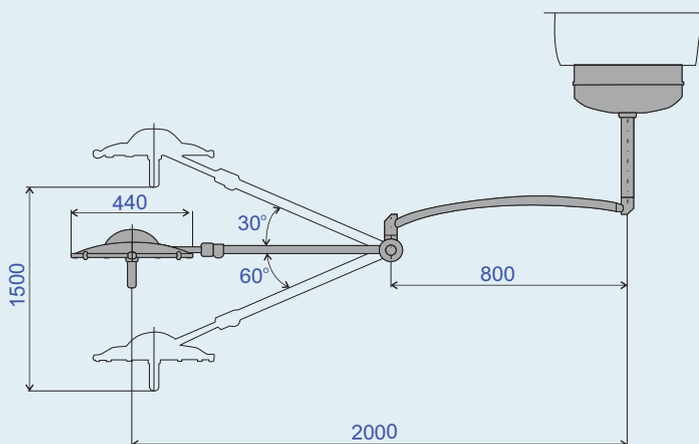
LAMPE CHIRURGICALE EMALED® 300D OU EMALED® 300D+



La lampe chirurgicale EMALED 300D ou EMALED 300D+ garantit une qualité de lumière élevée et un éclairage optimal pour les examens diagnostiques et les interventions chirurgicales. La mise au point en 4 étapes via le panneau de commande avec écran LCD permet d'adapter le champ lumineux en fonction des besoins.

DÉTAILS TECHNIQUES

	EMALED 300D	EMALED 300D+
Éclairage (à 1 m)	100,000 lx	jusqu'à 140,000 lx
Intensité d'éclairage	10-100 %	10-100 %
Diamètre focalisable du champ lumineux D10	150-300 mm	150-300 mm
Distance de fonctionnement	70-140 cm	70-140 cm
Température de couleur	4,500 K	4,500 K
Indice de rendu des couleurs	95 Ra	95 Ra
Durée de vie des LED	50,000 hrs	50,000 hrs
Diamètre de la tête d'éclairage	440 mm	440 mm
Nombre de LED	42	42
Tension principale	230 V	230 V
Fréquence	50-60 Hz	50-60 Hz
Consommation d'énergie	24 VA	24 VA
Réglage de la hauteur	1,500 mm	1,500 mm
Poids de l'élément d'éclairage	4,0 kg	4,0 kg
Poids du système complet	ca. 30 kg	ca. 30 kg



- Rendu des couleurs naturelles
- Chauffage à peine perceptible de la tête d'éclairage
- Aucune partie mobile dans la tête d'éclairage
- Nécessitant peu d'entretien
- Éclairage réglable en 10 étapes
- Boîtier en aluminium enduit de poudre
- Large flexibilité : Rotation horizontale de 360°
- Deux poignées stérilisables à l'autoclave sont incluses (des poignées supplémentaires peuvent être commandées ultérieurement)
- Mise au point en 4 étapes via le panneau de commande avec écran LCD
- En option : système cardanique