

LAMPES À LED QUATTROLUCI - 160 000 LUX

LAMPES À LED QUATTROLUCI - 4 COUPOLES AVEC 9 LED CHACUNE

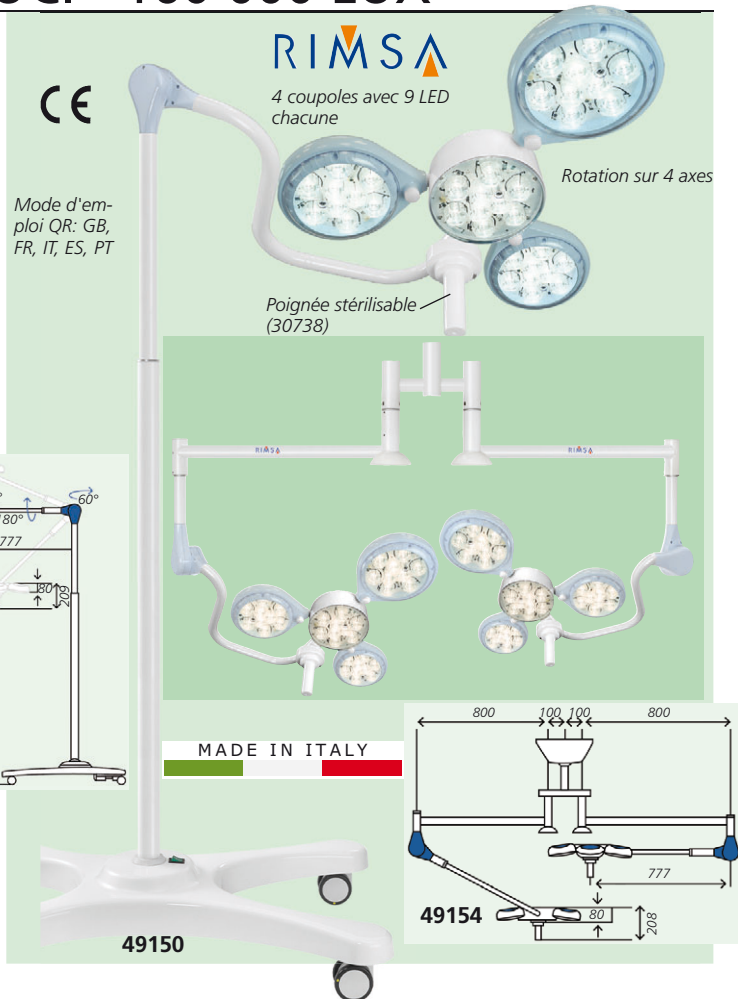
Conception aérodynamique, structure très pratique, haute technologie, qualité et performances dans une seule lampe. Le réflecteur multi-circulaire, conçu pour éclairer complètement la zone de travail et éliminer toutes les ombres, est pourvu de poignée centrale pour faciliter le positionnement. Le corps d'éclairage ultra plat est pourvu d'un écran en polycarbonate très résistant, qui protège contre les collisions accidentelles. La rotation sur 4 axes facilite le positionnement. La coupole est constituée par 36 lentilles LED disposées radialement sur 4 modules avec 9 LED chacun, pour garantir la continuité de l'éclairage même dans la rare éventualité de défaillance d'une LED. L'intensité lumineuse est de 160 000 lux. Excellentes pour chirurgie buccale et maxillofaciale et pour chirurgie plastique esthétique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

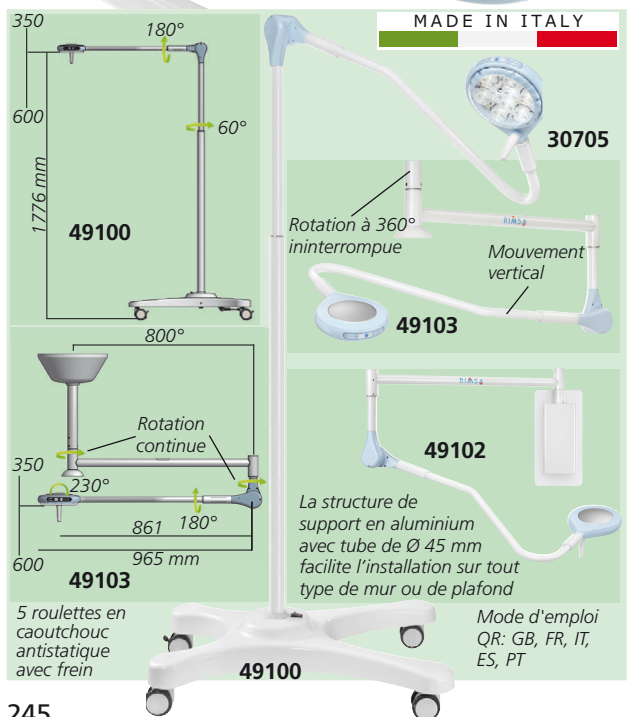
Intensité lumineuse à 1 m de distance:	160 000 lux
Température de couleur:	4 900° K
Durée moyenne des 36 LED:	>60 000 heures
IRC (Indice de rendu des couleurs):	94
Diamètre du réflecteur:	60 cm
Diamètre du champ éclairé:	30 cm
Profondeur d'éclairage IEC 60601-2-41 (L1+L2) à 20%:	174 cm
à 60%:	110 cm
Énergie rayonnée totale	Ee 570 W/m ²
Poids (modèles plafonnier, mobile, mural) kg:	15, 23, 14
Hauteur min/max de la salle (pour version plafonnier):	255-334* cm
Alimentation:	100-240V - 50/60 Hz
Normes:	IEC 60601-1, IEC 60601-2-41 - UE 2017/745

Code GIMA	LAMPES À LED QUATTROLUCI
49150	Lampe à LED Quattroluci - mobile
49151	Lampe à LED Quattroluci - mobile + kit batterie + chargeur automatique
49152	Lampe à LED Quattroluci - murale
49153	Lampe à LED Quattroluci - plafonnier*
49154	Lampe à LED Quattroluci - double plafonnier**
30788	Structure spéciale pour plafonds élevés
30738	Poignée autoclavable - rechange
	Kit batterie sur demande pour tous les modèles***

*Plafonds >3,34 m nécessitent 30788 **Plafonds >3,58 m nécessitent 30788 ***À commander avec la lampe



LAMPES À LED SATURNO - 50 000 LUX



LAMPES À LED SATURNO POUR LA PETITE CHIRURGIE

SATURNO est une lampe sans ombres pour petite chirurgie, gynécologie et examens. Disponible en 3 versions: mobile avec roulettes, murale et plafonnier.

- les faisceaux lumineux sont générés par 9 LED de 2,0 W chacun
 - la chaleur est dissipée à travers le réflecteur lumineux en aluminium
 - choix entre 2 types de température blanche: 4 000° K et 4 500° K
 - intensité lumineuse réglable en 7 niveaux différents grâce à la membrane frontale numérique
 - intensité lumineuse de 50 000 LUX à 1 m. Ø du champ lumineux de 28 cm
 - coussins à friction réglables montés sur chaque articulation de la lampe
 - aucun besoin de mise au point grâce au concept optique
- Kit batterie avec chargeur: 4 h d'autonomie, 6 h de recharge.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Intensité lumineuse à 1 m de distance	Lux	50 000
Réglage de la température de couleur	K°	4 000/4 500 ± 5%
9 LED	W	2,0 chacun (total 18)
Durée moyenne des LED	heures	60 000
IRC (Indice de rendu des couleurs)	Ra	95
Diamètre du champ éclairé	Ø cm	28
Diamètre du réflecteur	cm	19,5
Profondeur d'éclairage IEC 60601-2-41 (L1+L2) à 60% d'Ec	cm	110
Énergie rayonnée totale Ec	W/m ²	186
Surface d'éclairage utile de la coupole	cm ²	63
Poids (modèles plafonnier, mobile, mural)	kg	12 - 20 - 11
Alimentation	V, Hz	100-240, 50-60
Hauteur minimum de la salle (pour version plafonnier)	cm	254,5
Normes: IEC 60601-1 IEC 60601-2-41, UE 2017/745, dispositif médical de Classe I		

Code GIMA	LAMPES À LED SATURNO
49100	Lampe à LED Saturno - pied mobile
49101	Lampe à LED Saturno - pied mobile avec kit batterie
49102	Lampe à LED Saturno - murale
49103	Lampe à LED Saturno - plafonnier* (2,54-3,34 m)
30788	Structure spéciale pour plafonds hauts (>3,34 m)
30797	Poignée de rechange autoclavable pour Saturno
	Kit batterie avec chargeur automatique sur demande pour tous les modèles (à commander avec la lampe)

*Plafonds >3,34 m nécessitent 30788