

Lampe Diagnostic pour gynécologie avec luminosité réglable sur roulette

Les Lampes Diagnostic pour gynécologie sont destinées à être utilisées dans les salles de chirurgie mineure, les Examens ambulatoires et cabinets médicaux. Une tête de lampe diagnostique avec un diamètre de 75 mm permet une utilisation rapprochée sans bloquer la vision des utilisateurs. Le bras flexible de 700 mm de long peut être positionné librement afin de satisfaire pleinement toutes les exigences relatives aux divers angles d'éclairage.

La Lampe est facile à déplacer pour une utilisation flexible. Le filtre de couleur en verre crée une lumière blanche et douce semblable à une lumière naturelle. Ce produit convient aux examens corporels ou opérations mineures des départements d'ophtalmologie et d'otorhinolaryngologie, des départements de gynécologie et obstétrique et des consultations externes. Il est capable de fonctionner comme éclairage secondaire dans une salle d'opération.

Type vertical

Intensité d'éclairage (lx): 25 000 lux (D30cm)

Température de couleur (K): 4800-6000

Diamètre du champ lumineux (mm): 15-70 (D30cm)

Réglage en hauteur (mm): 700

Diamètre du culot de la lampe (mm): 100 (D30cm), 160 (D50cm)

Source d'alimentation (V / Hz): 220/50

Puissance d'entrée (VA): 5

Spécification de l'ampoule: LED (haute puissance)



	Model	KS-Q5
Eclairage	Puissance LED	5W
	Intensité Lumineuse	25000lx D=30cm 10000lx D=50cm
	Diamètre Du Champ Lumineux	max 70mm min 15mm D=30cm
	Température De Couleur	4800-6000K
	Système De Contrôle	Réglage numérique de la luminosité avec affichage à LED
	Zone De Lumière	Ajustable par la tête de la lampe
	Structure	Tête de lampe
Diamètre de la tête de la lampe		25mm
Longueur de la tête de la lampe		125mm
Bras souple flexible		Col de cygne de 10 cm de long, sans angle mort
Alimentation	Voltage	220V/50Hz
	Prise de courant	Adaptateur AC / DC
	Câble d'alimentation	Longueur 272cm
Apparence	Couleur	Noir
	Configuration	Mobile avec base ABS