

## 1501252 - Lampe d'examen LED 130 - fixation au plafond - bras à ressort - anneau d'ancrage exclusif - 1 pc



### Déscription

Une lampe d'examen compacte avec la qualité d'une lampe opératoire pour le diagnostic et la prophylaxie. La lampe peut être positionnée avec précision grâce à la poignée et à une poignée latérale. Avec un rendu des couleurs jusqu'alors inaccessible  $R_a = 96$  et  $R_9$  (rouge) ? 90, vous pouvez facilement voir les plus petites nuances de couleur dans les tissus. Pour le chirurgien, cela signifie une reconnaissance visiblement meilleure des détails. Le spectre de couleurs de la plaie s'affiche naturellement. La lumière OT offre clairement un soulagement bienvenu pour vos yeux.

La lampe est dotée de réflecteurs de lumière froide à revêtement diélectrique qui filtrent le rayonnement thermique au minimum. Le rayonnement infrarouge indésirable de la source lumineuse n'est pas réfléchi par les réflecteurs, mais libéré par le haut (plafond). L'accumulation de chaleur sous la tête de la lampe est évitée. La zone de la tête du chirurgien reste froide.

Sans outils et en quelques gestes, les boîtiers des lampes peuvent être ouverts pour accéder à tous les composants du système. Grâce à la technologie des modules, tous les composants peuvent être facilement remplacés. Vous pouvez changer la lampe dans les 30 secondes. Les boîtiers sont faciles à nettoyer.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Dr. Mach
<b>Contrôle de la mise au point</b>	Non
<b>Diamètre de la lampe</b>	33 cm
<b>Nombre de LEDs</b>	19
<b>Intensité lumineuse</b>	50000 lux
<b>Étendue du champ lumineux</b>	14 cm
<b>Commande Touchless</b>	Non
<b>Longueur du bras</b>	171 cm
<b>Normes</b>	EN ISO 13485:2016
<b>Catégorie de lampe de recherche</b>	Lampe d'examination
<b>Lampe d'examination modèle</b>	Modèle de plafond
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe I
<b>Type d'emballage</b>	Pièce