



Numéro d'article	122326
Prix HT	2165,60 €
Prix TTC	2620,38 €
Stock	sur commande

Description

La lampe chirurgicale et d'examen GS 900 de Welch Allyn contient des lampes LED spéciales, qui ont un rendement lumineux unique dans la technique d'examen.

Les 6 lampes LED de la lampe d'examen Welch Allyn GS900 fournissent une lumière blanche et brillante unique.

La lampe d'examen Welch Allyn GS900 possède un projecteur homogène. La lampe d'examen Welch Allyn GS900 dispose d'un interrupteur marche/arrêt sans contact et d'un contrôle d'intensité sans contact. La lampe d'examen Welch Allyn GS900 a une température de couleur élevée. Le rendement lumineux est de 80 000 lux à une distance de travail de 61 cm et de 65 000 lux à 100 cm. La taille du spot de la lampe d'examen Welch Allyn GS900 est de 28 cm pour une distance de travail de 61 cm et de 23 cm pour une distance de travail de 100 cm. La durée de vie de la lampe d'examen Welch Allyn

GS900 est d'environ 50 000 heures de fonctionnement. Avec des lampes à incandescence normales, cela représente environ 2 000 à 5 000 heures de fonctionnement. L'éclairage est garanti 5 ans. La lampe d'examen Welch Allyn GS900 est idéale pour les interventions chirurgicales, la chirurgie plastique, la gynécologie, les urgences et les soins intensifs.

Description du produit pour lampe d'examen Welch Allyn GS900

La lampe chirurgicale et d'examen GS 900 de Welch Allyn utilise des lampes à LED blanches comme source lumineuse. Ces lampes LED n'ont pas besoin d'être remplacées et fournissent une lumière blanche et brillante sans précédent. De plus, les lampes LED consomment beaucoup moins d'énergie et produisent en même temps moins de chaleur. C'est plus confortable et plus économique pour vous. Avec la nouvelle lampe chirurgicale et d'examen GS 900, vous pouvez voir les tissus dans une couleur inaltérée pendant un examen ou une opération.

Les 6 lampes LED de la lampe d'examen GS 900 sont montées dans une grande tête d'éclairage avec 2 poignées.

La lampe chirurgicale et d'examen Welch Allyn GS 900 a été spécialement conçue pour les interventions chirurgicales, la chirurgie plastique, la gynécologie, les admissions d'urgence et les soins intensifs. Grâce à sa température de couleur élevée, son rendement lumineux impressionnant et sa maniabilité exceptionnelle, la GS 900 est idéale pour les petites opérations et la recherche dans tous les domaines médicaux.

Spécifications d'éclairage pour la lampe d'examen Welch Allyn GS900

- Nombre de lampes LED: 6 LED blanches
- température de couleur: 5 500 K
- intensité lumineuse de la lumière d'examen: 80 000 lux à 61 cm, et 65 000 lux à 100 cm
- taille du spot: 28 cm sur 61 cm (24 pouces), et 23 cm sur 100 cm (40 pouces)

Électronique pour lampe d'examen Welch Allyn GS900

- énergie: entrée : 100-240 V, ~ 50-60 Hz, "1,00 A
- cordon d'alimentation: Câble tripolaire 8 AWG, longueur 2,5 m
- Fonctions de commande: commande sans contact pour marche/arrêt

Dimensions de la lampe d'examen Welch Allyn GS900

- Portée au plafond: 175 cm
- Taille des lampes: 34,9/45,8/10,2 cm (hauteur/largeur/profondeur)

Plus d'informations

[GS900 Modèle de plafond](#) (Néerlandais)

Afbeeldingen

