Welch Allyn lampe d'examen GS900 LED Retout à la page d'accueil

+ fixation plafond

Art: 9478222 | Marque: HILLROM

Cayenimage or type unknown

Informations sur le produit

Toutes les lampes d'examen GS LED de Welch Allyn garantissent une reproduction réaliste des couleurs des tissus et une lumière blanche homogène et brillante, sans ou avec un dégagement de chaleur extrêmement faible selon le type.

Avec une lampe d'examen GS LED (Green Series), vous faites également le choix de **l'écologie** : plus besoin de remplacer les lampes halogènes, **une durée de vie extrêmement longue et une consommation d'énergie très faible**.

GS900 6 LEDs: un champ lumineux extra large pour plus d'efficacité.

- multifonctionnelle: pour examens généraux, soins ambulatoires, gynécologie, obstétrique, soins de maternité, urgences, polycliniques, interventions chirurgicales, soins intensifs,
- large tête avec **6 LEDs** qui donnent une **lumière très blanche** de haute qualité (5500° Kelvin) avec une émission de chaleur extrêmement faible.
- luminosité élevée :
 - distance de travail 60 cm : 100.000 lux.
 - distance de travail 100 cm : 55 000 lux.
- faible luminosité (tamisée) :
 - distance de travail 60 cm : 75 000 lux.
 - distance de travail 100 cm : 40 000 lux.
- taille du spot : de 23 à 25 cm, en fonction de la distance de travail.
- bras à charnières et **2 poignées intégrées** facilitent le positionnement de votre lampe.
- activer / désactiver et tamiser sans contact pour réduire le risque de contamination croisée.

AUTRES MODÈLES GS900 LED

- avec fixation murale.
- sur pied roulant.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- LEDs 50 000 heures de vie.
- dimensions tête de lampe : h x l x p = 34,9 x 45,8 x 10,2 cm.
- distance du plafond au centre de la lumière : 175 cm.
- plage de déplacement lampe haut/bas : 95 cm.
- poids: 11,11 kg, y compris la fixation de plafond.