Welch Allyn lampe d'examen GS IV LED + Retout à la page d'accueil

pied roulant

Art: 9479222 | Marque: HILLROM

Caverimage or type unknown

Informations sur le produit

Toutes les lampes d'examen GS LED de Welch Allyn garantissent un rendu 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 de remplacement d'ampoule (halogène), une durée de vie extrêmement longue et une consommation d'énergie très faible.

GS IV LED : éclairage précis de zones spécifiques.

- particulièrement adaptée à la **gynécologie** / obstétrique, aux **examens généraux** où une lumière focalisée est nécessaire et aux spécialisations qui exigent un éclairage précis.
- 1 LED qui donne une **lumière blanche** brillante de haute qualité (5500° Kelvin) sans émission de chaleur.
- luminosité 20.000 lux.
- réglage manuel du champ de lumière de 10 à 25 cm à la distance de travail recommandée de 40 cm
- 3 x plus de lumière qu'une lampe halogène pour une consommation d'énergie réduite.
- vous travaillez sans obstacles grâce au **bras très flexible** (120 cm) qui est presque **deux fois plus long** qu'un bras standard.
- activation / désactivation sans contact réduisant les risques de contamination croisée.

AUTRES MODÈLES GS IV LED

- fixation murale.
- support de table disponible sur demande.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- LED 50.000 heures de vie.
- 5,63 kg avec le pied roulant.