

BELLON *éco-énergétique*

Lampe d'examen, ou de chirurgie mineure destinée aux unités de soins ou aux praticiens souhaitant un éclairage puissant et précis.

- 17 Watts
- 5500° Kelvins
- 1440 Lumens
- Longévité des LED: 50 000 heures
- Indice Rendu de Couleur (IRC): 95
- Positionnement du bras articulé compensé par ressort incorporé dans l'articulation (doux et précis)
- Orientation et positionnement de la tête facilités par la terminaison flexible (L 140 mm).
- Interrupteur sans contact situé sur le pied roulant, actionnable au pied sans aucun risque de déclenchement intempestif.
- Interrupteur de double intensité sur la tête de la lampe
- Pied roulant forte capacité, 2 roulettes à frein, très stable et très maniable.
- Emprise au sol : 720 x 460 mm.
- Mat vertical L 1130 mm, réglage en hauteur (+/-) 300 mm. Bras orientable L 900 mm.
- Poids total de l'ensemble : 20 kg.
- Emballage carton renforcé: 21 x 60 x 120 cm.
- Temps d'installation : 3 - 4 minutes.
- Longueur de câble d'alimentation: 4 m
- Isolation électrique classe I
- Dispositif médical classe I
- à 30 cm: 55000 lux, diamètre éclairé: 8 cm
- à 50 cm: 42000 lux, diamètre éclairé: 10 cm
- à 100 cm: 13000 lux, diamètre éclairé: 20 cm
- Réf : LED17900DI-HSC

