



Lampada diagnostica per ambulatori h13_285

Lampada diagnostica per visite mediche a LED su carrello. Intensità luminosa: 15.000 LUX.

Lampada da visita elegante e versatile adatta per esami e piccola chirurgia in ambulatori, cliniche, ospedali e cliniche veterinarie. La lampada è dotata di un funzionamento a bassa tensione sicuro senza raggi infrarossi. Il prodotto è munito di un trasformatore elettronico situato nella parte inferiore della lampada, un braccio flessibile e un carrello con 5 rotelle che ne facilitano l'utilizzo e il movimento.

Caratteristiche Tecniche:

- Intensità luminosa: 15.000 LUX
- Illuminazione a LED
- Colore della temperatura: 4500 K
- Colore: bianco
- Consumo elettrico: 6.5 Watt
- Durata della vita dei LED: 50.000 ore minimo
- Protezione elettrica: classe di isolamento II
- Standard: EN 60601-1-2
- Marchi: CE 93/42
- Voltaggio: 110/ 230 V
- Diametro esterno del riflettore: 80 mm
- Su carrello

INFORMAZIONI

- **intensità luminosa** 15.000 lux
- **Potenza** 6,5 W



Lampada diagnostica per ambulatori h13_285

Intensità luminosa: 15.000 lux
Temperatura colore: 4500 K
Potenza: 6,5 W