



Lampada Scialitica a led h561_01

Mini lampada scialitica su piantana con ruote. Con braccio articolato. Dispositivo medico di classe I.

Questa lampada scialitica è su piantana con un'ampia base con ruote. La portata del braccio articolato e la sua manovrabilità (altezza della testa della lampada da 80 a 200 cm) massimizzano la zona di lavoro libera dell'utente. Questa luce ha un interruttore on-off senza contatto sulla base del carrello. Un secondo interruttore sulla testa della luce permette di regolarne l'intensità: 50/100%. Lampada scialitica ideale in anestesia, medicina d'urgenza, terapia intensiva e rianimazione e cure ambulatoriali. Offre una potenza luminosa eccezionale che può competere con lampade per sala operatorie. Soddisfano le aspettative degli specialisti più esigenti che desiderano un'illuminazione di qualità per tutti i tipi di diagnosi ed intervento.

Caratteristiche tecniche:

- Intensità luminosa: 2300 Lumen
- Colore temperatura: 4500° K bianco neutro
- Indice di resa cromatica IRC 95/100
- Consumo elettrico: 22 Watt
- Durata della vita del LED: minimo 50.000 ore
- Protezione elettrica: classe di isolamento I
- Lunghezza cavo di alimentazione: 4 metri
- Dimensioni della testa: 16x13 cm

* Valori accurati entro +/- 10%

INFORMAZIONI

- **Tipologia** a led
- **fissaggio** su piantana
- **intensità luminosa** 240.000 Lux
- **Potenza** 22 W



Lux *	Fascio 10 °	Distanza	Diametro illuminato
240 000		30 cm	10 cm
160 000		50 cm	13 cm
44 000		100 cm	20 cm

Lampada Scialitica a led h561_01

Tipologia: a led

Fissaggio: su piantana

Intensità luminosa: 240.000 Lux

Temperatura colore: 4500 K

Potenza: 22 W