

## Lampa zabiegowo-operacyjna bezcieniowa S200M przejezdna



Nr Katalogowy S200M

Lampa zabiegowo- operacyjna S200M, regulacja natężenia światła, regulacja temperatury barwowej, regulacja pola roboczego.

### Opis:

### Więcej informacji:

#### Dane techniczne:

- źródło światła - 18 diody Led,
- regulacja natężenia światła w zakresie: 5 000 - 100 000 lux (w 5 krokach),
- max. natężenie światła 100 000 lux z odl. 1 m,
- regulowana średnica pola roboczego w zakresie: 18 cm i 30 cm,
- wielkość czaszy: 35cm x 34cm
- średni czas żywotności diod: 60000 h,
- regulowana temperatura barwowa: 3,800/4,300/4,800
- w zestawie wymienna rączka do ustawiania położenia czaszy (sterylizowana),

- panel do sterowania parametrami lampy umieszczony na ramieniu przy czaszy,
- przyrost temperatury w polu roboczym  $< 1^{\circ}\text{C}$ ,
- lampa posiada certyfikat CE,
- zasilanie 100-240V, 50/60Hz,
- wyprodukowano w Korei.