

Lampa chirurgiczna PENTALLED 30E - na stojaku



cena: 28 900,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	wyrób medyczny
Producent	RIMSA SRL ITALY
Wysyłka	14 dni

Opis produktu

INNOWACYJNA TECHNOLOGIA OŚWIETLENIA LED

Pentalled 30E to kompaktowa oprawa high-tech gwarantująca wysoki poziom wydajności. **30 eliptycznych reflektorów podzielonych na 6 modułów**, każdy zawiera **5 diod LED** zapewniających światło o mocy **160 000 LUX**

- o temperaturze od 4500 do 5000°K: po prostu naciskając cyfrowy przycisk, chirurg może wybrać pomiędzy dwiema temperaturami światła białego
- wizualizacja elektroniczna: innowacyjne soczewki umożliwiają chirurg może elektronicznie zwiększać/zmniejszać pole świetlne, bez zmiany intensywności światła

- komfort elektroniczny: światło pośrednie tworzy trójwymiarowe oświetlenie pola roboczego bez cieni i ryzyka oślnienia
- tylko światło białe, aby uniknąć ryzyka dostrzeżenia wahania temperatury barwowej lub kolorowe cienie
- elektroniczna głębia: środek lampy wyposażony jest w dodatkowy moduł LED zaprojektowany tak, aby odbijał głębokie światło. Chirurg może zatem pracować z doskonałym oświetleniem 3D
- na zamówienie akumulator i kamera o wysokiej rozdzielczości: opcjonalny akumulator z automatyczną ładowarką (4 godziny pracy na baterii) i zintegrowana kamera o wysokiej rozdzielczości (tylko w przypadku modeli sufitowych i ściennych)

Właściwości techniczne

- Natężenie światła w odległości 1 m (Ec): Klx 160
- Temperatura barwowa - możliwość wyboru °K 4500 - 5000
- Współczynnik oddawania barw (CRI) Ra 96
- Pola świetlne (regulacja elektroniczna) 16-30 cm
- Średnica pola jasnego przy 10% światłości (d10) mm 160
- R pola świetlnego przy 50% światłości (d50) mm 80
- Stosunek energii wypromieniowanej Ee do natężenia oświetlenia Ec W/m² 540
- Średni czas trwania diody LED 50 000 godzin
- Zasilanie 100-240 V – 50-60 Hz – 70VA
- Normy IEC 60601-2-41 – 2007/47/EC
- **Wyprodukowano we Włoszech**

Jakość potwierdzona certyfikatami:

Certyfikat ISO
Certyfikat zgodności CE

Gwarancja producenta
12 miesięcy

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Więcej o marce RIMSA - doskonałość i doświadczenie

Firma RIMSA została założona przez Palmino Longoni w 1936 roku we Włoszech. Od tego czasu zajmuje się projektowaniem i rozwojem lamp pantografowych.

Od lat 80-tych RIMSA jest **synonimem doskonałości w projektowaniu i produkcji wysokiej jakości lamp** medycznych, lamp chirurgicznych, lamp dedykowanym do sal operacyjnych, gabinetów lekarskich, klinik i szpitali.

Galeria

