



Lampa diagnostyczno-zabiegowa MIMSAL - MIMLED 1000 (sufitowa) (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji hiszpańskiej,
- Lampa sufitowa,
- **Zalety i cechy lampy:**
 - **JEDNOLITE OŚWIETLENIE** - Każdy moduł LED niezależnie oświetla pole operacyjne. Rezultatem jest wolne od cieni i jednorodne pole świetlne na dużej głębokości oświetlenia, nawet podczas pracy bezpośrednio pod oprawą.
 - **KONTROLA ŚWIATŁA W TRYBIE ENDO** - Podczas gdy większość kompaktowych lamp medycznych nie może pracować przy zmniejszonej jasności, MIMLED oferuje szeroki zakres opcji jasności do zaledwie 10 000 luksów.
 - **ODDAWANIE KOLORÓW / TEMPERATURA** - Lampy zapewniają wysoki współczynnik oddawania barw (CRI) powyżej 95, co zapewnia optymalny kontrast tkanek. Szczególnie odcienie czerwieni są odtwarzane z najwyższą wiernością ($R9 > 90$) i poprawiają wizualizację pola operacyjnego. MIMLED mają stałą temperaturę barwową 4000 K.
- **Dane techniczne:**
 - Źródło światła: LED,
 - Liczba diod LED: 15 diod LED,
 - Oświetlenie na 1 m: 10 000 do 100 000 luksów w 10 krokach,
 - Żywotność lampy: >50.000 godzin,
 - Całkowite natężenie promieniowania: 390 W/m²,
 - Temperatura barwowa: 4.000 °K,
 - Oddawanie barw: >95% Ra / >90% R9,
 - Średnica pola świetlnego w odległości 1 m: 210 mm,
 - Średnica pola świetlnego D50/10: 140 mm / 210 mm,
 - Pobór energii: 33 W,
 - Rodzaj ochrony (kod IP): IP 42,
 - Zasilacz: 100/240V - 50/60Hz,
 - Możliwość ściemniania: TAK,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące,
- Możliwość finansowania (tylko polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

