



**PRAISTON Sp. z o.o.**  
ul. Górowska 32  
64-100 Leszno  
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67  
Serwis: +48 782 844 000  
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: [biuro@praiston.pl](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordynator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## Lampa diagnostyczno-zabiegowa MIMSAL - MIMLED 1000 (ścienna) (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji hiszpańskiej,
- Lampa ścienna,
- **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/m<sup>2</sup>,
  - 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,

