



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

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Lampa zabiegowa ścienna SOLIS 60 W (Produkt nowy)

- Nowa,
- Produkcji polskiej,
- Lampa do montażu ściennego,
- **Zalety i cechy lampy SOLIS 60 W:**
 - Kolisty reflektor zaprojektowany w celu dokładnego oświetlenia pola roboczego oraz wyeliminowania jakichkolwiek cieni,
 - Posiada nadający się do sterylizacji, poręczny uchwyt, który ułatwia ustawienie jego pozycji,
 - Korpus oświetlający, ultra płaski w celu nieprzeszkadzania operatorowi, jest wyposażony w wytrzymały poliwęglanowy ekran, który zapewnia ochronę przed możliwymi przypadkowymi uderzeniami,
 - Położenie lampy SOLIS 60 można z łatwością zmieniać dzięki właściwości obracania się wokół 4 osi: konstrukcja zapewnia zdolność zataczania pełnego okręgu bez zatrzymań,
 - Ramię porusza się pionowo dzięki skompensowanemu za pomocą sprężyny urządzeniu równoważącemu,
 - Reflektor może być obracany wzdłuż osi pionowej i poziomej,
 - Lampa gwarantuje światło o natężeniu 60.000 lux w odległości 1 m, zapewniając idealne oświetlenie dla wszystkich specjalności medycznych,
 - Poręczna i zajmująca niewielką przestrzeń konstrukcja sprawia, że SOLIS 60 świetnie nadaje się do zastosowań diagnostycznych, w salach przygotowania do operacji, a także w laboratoriach badawczych,
 - Dzięki innowacyjnemu rozwiązaniu „bezdotykowego” sterowania operator może nastawić natężenie światła stosownie do własnych potrzeb,
- **Dane techniczne:**
 - Napięcie zasilania: 24V DC,
 - Natężenie oświetlenia w odległości 1m (E₁): 60 000 lx,
 - Regulowane natężenie oświetlenia: bezdotykowe 50 ÷ 100%,
 - Wskaźnik oddawania barw R_a: 96,
 - Temperatura barwowa: 4400 K,
 - Średnica pola roboczego d₁₀: 210 mm,
 - Średnica pola roboczego d₅₀: 105 mm,
 - Regulowana średnica pola roboczego: NIE,
 - Przyrost temperatury w okolicy głowy chirurga: < 1°C,
 - Wgłębność oświetlenia L₁ + L₂:
 - 20%: 194 cm,
 - 60%: 130 cm,
 - Pobór mocy przez oprawę: 20W,
 - Liczba źródeł światła: 18 LED,
 - Klasa izolacji: I,
 - Stopień ochrony obudowy: IP 43,
 - Żywotność źródła światła do 60 000 h,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,



