

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/oswietlacz-do-objektu-mikroskopu-144-led-p-9761.html>



Oświetlacz do obiektywu mikroskopu 144 LED

Cena brutto **129,00 zł**

Cena netto **104,88 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **ELEK-242**

Opis produktu

Oświetlacz do obiektywu mikroskopu 144 LED BIAŁY

Lampa pierścieniowa 144led została zaprojektowana specjalnie dla mikroskopów stereo i jest doskonałym towarzyszem różnego rodzaju mikroskopów i kamer. Może zaoferować optymalną ilość światła do mikroskopu lub kamery, gdy wymagane są dodatkowe źródła światła lub nie było wystarczająco dużo światła. Może również służyć jako źródło światła dla kamer do ustawiania ostrości podczas polowania, na oglądanie w ciemnych miejscach lub obszarach.

Oświetlacz do obiektywu mikroskopu lub aparatu fotograficznego w postaci pierścienia z diodami świecącymi LED. Równomierne rozłożenie diod LED zapewnia dobre oświetlenie obserwowanego obiektu, a płynna regulacja intensywności oświetlenia pozwala wyeliminować wszelkie refleksy i odbicia od przedmiotu. Diody LED w stosunku do tradycyjnych świetlówek nie mają efektu stroboskopowego. Oświetlacz LED ma wtyk zasilania USB 5,0V, a więc bardzo łatwo jest go zaadaptować do swoich celów nawet jako przenośny (zasilanie z power bank)

charakterystyka:

- oświetlenie 144 diody LED SMD
- żywotność: 100 000 godzin
- intensywne i skupione oświetlenie bez cienia
- jasność 0-100% regulowana, wysoka jasność
- regulacja natężenia światła
- pobór mocy: 100-240V, 50-60HZ
- zakres regulacji otworu pod obiektyw: 30mm-60mm

zdejścia: