

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/oswietlenie-do-mikroskopu-podswietlenie-z-regulacja-jasnosci-144x-led-58mm-p-15164.html>

OŚWIETLENIE DO MIKROSKOPU PODŚWIETLENIE Z REGULACJĄ JASNOŚCI 144x LED 58mm

Cena brutto	129,00 zł
Cena netto	104,88 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XNSE0000164
Kod EAN	6949639124685

Opis produktu

XNSE0000164

OŚWIETLENIE DO MIKROSKOPU Z REGULACJĄ JASNOŚCI - 144xLED 58mm



Lampa pierścieniowa zapewnia **równomierne, intensywne i skupione podświetlenie bez cieni.**

Jest idealnym, trwałym źródłem światła dla mikroskopów.

Pasuje do mikroskopów stereoskopowych.

W przeciwieństwie do innych źródeł światła nie zabiera przestrzeni roboczej. Lampę można **przymocować bezpośrednio do spodu głowy** co zabezpiecza optykę podczas pracy.



Oświetlenie LED 58mm - specyfikacja:

- ilość diod: 144,
- maksymalne natężenie światła: 35000lux,
- barwa: biała 6500-7000K,
- maksymalna moc wyjściowa: 8,5W,
- jasność: regulowana w zakresie 0-100%,
- odległość robocza: 40-160mm,
- średnica wewnętrzna obszaru lamp LED: 58mm,
- średnica zewnętrzna obszaru lamp LED: 95mm,
- możliwość montażu na obiektywach: 20-64mm,
- średnica otworu na obiektyw: 63mm,
- wysokość: 32,5mm,
- długość przewodu: 1,4m,
- żywotność: ~20000h
- kolor obudowy: czarny.

Za sprawą pokrętła do regulacji jasności jesteśmy w łatwy i szybki sposób dostosować jasność stanowiska pracy do naszych potrzeb.

