

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/lampa-x60-led-z-lupa-127mm-5d-czarna-p-9328.html>

Lampa x60 LED z lupą 127mm 5D czarna

Cena brutto	209,00 zł
Cena netto	169,92 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LAM-063
Kod producenta	9001LED-127-5D-BLACK
Producent	lampy z lupą

Opis produktu

Lampa x60 LED z lupą 127mm 5D czarna

Lampa z lupą 9001LED przeznaczona jest do pracy na blacie stołu. Powiększenie obserwowanego obiektu realizowane jest przy pomocy szklanej soczewki o średnicy 127mm i powiększeniu optycznym 5D. Powiększenie 5 dioptrii to ok. x2,25. W celu zwiększenia komfortu pracy wokół soczewki umieszczono 60 sztuk jasnych diod LED w technologii SMD oświetlającej równomiernie pole robocze. Dzięki równomiernemu rozmieszczeniu diod LED źródło światła nie rzuca cieni. Zaletą zastosowania diod LED jest ich niski pobór mocy (energooszczędne), oraz brak efektu nagrzewania się. Lampa bardzo dobrze oświetla miejsce obserwacji. Lampa wyposażona jest z zamykaną osłonę soczewki. Lampę z powodzeniem można także wykorzystać jako zwykłą lampę biurkową.

dane techniczne:

- lampa z lupą model: 9001LED-5D
- szklana soczewka:
 - ▶ średnica soczewki lupy: $\varnothing 5'' = \varnothing 127\text{mm} = \varnothing 12,7\text{cm}$
 - ▶ powiększenie 5D (5 dioptrii = ok. x2,25)
- oświetlenie obszaru roboczego:
 - ▶ 60 sztuk diod **LED** w technologii **SMD**
 - ▶ moc pojedynczej diody LED: 0,2W
 - ▶ strumień świetlny: 1200lm
 - ▶ barwa światła: 5600-6000K światło dzienne
 - ▶ włącznik podświetlenia ON/OFF
- osłona soczewki przed kurzem
- regulowane ramię
- mocowanie: do stołu lub blatu za pomocą uchwytu imadełka montowanego na jego brzegu grubość 0,5cm - 6cm
- napięcie zasilania: AC 100-240V / 50Hz
- niski pobór mocy: 12W
- niska emisja ciepła
- kolor lampy: CZARNA - CZARNY - BLACK

Energooszczędna lampa 60 diod LED SMD ze szklaną soczewką 5 dioptrii i średnicy 5 cali. Jest idealna do stosowania w domu, biurze, warsztacie, magazynie, itp. Może być także używana jako lampka biurkowa.

przykładowe zastosowania:

- elektronika, elektronika precyzyjna,
- modelarstwo, filatelistyka, numizmatyka
- serwis RTV, lampa warsztatowa, lampa z lupą serwisowa,
- serwis komputerowy
- salony kosmetyczne
- lampa z lupą 5D, lampa 9001LED, lampa ze szkłem powiększającym, lupa z podświetleniem, lupa z oświetleniem, lampa z powiększeniem,
- wszędzie tam gdzie jest potrzebne jest duże powiększenie

Przy pomocy podświetlanej lupy elektronicznej mogą oglądać i sprawdzać nawet mikrokomponenty elektroniczne gęsto umieszczone na płytkach obwodów drukowanych, weryfikować prawidłowość montażu i lutowania, wykrywać ich wady, kontrolować druk, itp. Lampa może być też bardzo pomocna przy precyzyjnych pracach serwisowych lub montażowych w elektronice i mechanice precyzyjnej. Dalsze aplikacje to laboratoria chemiczne i inne, drukarnie, filateliści, zegarmistrzostwo i jubilerstwo, produkcja prototypowa wyrobów precyzyjnych i elektroniki. Z drugiej strony może być doskonałą pomocą przy czytaniu zwłaszcza drobnych tekstów lub dla osób z osłabionym wzrokiem, oraz dla personelu medycznego i salonów

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki itp.

gwarancja:

- lampa z lupą 9001LED -1szt.
- uchwyt mocujący typu G (imadełko do blaty) -1szt.
- instrukcja obsługi PL
- oryginalny karton opakowanie z kolorową grafiką

opcjonalne wyposażenie:

- zapasowy uchwyt do blatu
- zapasowy uchwyt do blatu
- podstawa okrągła na stół TS1-A
- podstawa prostokątna na stół TS1-B
- podstawa na kółkach FS1 4 ramienna
- podstawa na kółkach FS2 5 ramienna

zdjęcia produktu: