

Dane aktualne na dzień: 14-03-2025 18:13

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/lampa-z-lupa-przykręcana-do-blatu-5d-56led-127mm-czarna-geti-p-10382.html>



## Lampa z lupą przykręcana do blatu 5D 56LED 127mm czarna GETI

Cena brutto	<b>262,00 zł</b>
Cena netto	<b>213,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LAM-120</b>
Kod producenta	<b>GDM05B</b>
Kod EAN	<b>3073477366136</b>
Producent	<b>lampy z lupą</b>

Opis produktu

## Lampa z lupą przykręcana do blatu 5D 56LED 127mm czarna GETI



Lampa z lupą przeznaczona do oświetlania pola roboczego na blacie stołu. Produkt posiada wbudowaną soczewkę o średnicy 127mm, 5D, co odpowiada powiększeniu 2,25x. Źródłem oświetlenia są diody LED wykonane w technologii SMD. Lampa posiada 56 sztuk diod. Zastosowanie diod LED zapewnia niski pobór mocy oraz brak efektu nagrzewania się. Ruchome ramie umożliwi dostosowanie położenia lampy względem powierzchni roboczej. Solida konstrukcja zapewnia pewne utrzymywanie głowicy z soczewką. Ramię z blokadą zapewnia stabilne położenie całości konstrukcji. Uchwyt przykręcany do blatu stołu oszczędza miejsce na stole bez konieczności stosowania dużych i nieporęcznych podstaw. Idealnie nadaje się jako źródło oświetlenia dla elektroników, modelarzy, przy pracach biurowych, czy też w salonach kosmetycznych.

#### **Parametry techniczne**

- producent: GETI
- model GDM05
- lampa z lupą

- 
- lampa montowana do blatu stołu
  - średnica soczewki **127mm -> 5cali**
  - szklana soczewka
  - powiększenie: **5D (5 dioptrie = ok. 2,25x)**
  - pokrywa, osłona soczewki przed kurzem
  - **56 diod LED SMD**
  - pobór mocy: **9W, 0,07A**
  - strumień świetlny: **685lm**
  - barwa światła: **6500K**
  - ramię trzypunktowe do regulacji położenia soczewki z oświetleniem
  - **kolor lampy: CZARNA**
  - wyłącznik/włącznik oświetlenia
  - mocowanie: do stołu lub blatu za pomocą uchwytu imadła montowanego na jego brzegu  
grubość 0,5cm - 6cm
  - napięcie zasilania: 220-240V AC/50Hz
  - energooszczędna
  - niska emisja ciepła
  - długość ramienia statywu: około 410mm
  - temperatura pracy: -10°C ~ 40°C
  - stopień ochrony: IP20

#### **Zastosowanie**

- elektronika, elektronika precyzyjna
- modelarstwo, filatelistyka, numizmatyka
- praca biurowa
- salon kosmetyczny
- serwis RTV, lampa warsztatowa, lampa ze szkłem powiększającym, lupa z podświetleniem, lampa z powiększeniem
- wszędzie tam gdzie potrzebne jest powiększenie oraz oświetlenie



#### **Dostępne akcesoria**

- zapasowy uchwyt do montażu 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

**Akcesoria dostępne w naszym sklepie oraz pozostałe modele lamp [LINK](#)**

#### **Zestaw zawiera**

- 1 x lamp z lupą 5D 56LED 127mm czarna
- 1 x pudełko kartonowe
- 1 x uchwyt - imadło do przykręcenia do blatu











