

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/lampka-biurkowa-led-bezcieniowa-ze-szklem-powiekszajacym-5x10x-i-uchwytem-na-plytki-pcb-p-10561.html>



Lampka biurkowa LED bezcieniowa ze szkłem powiększającym 5x/10x i uchwytem na płytce PCB

Cena brutto	119,70 zł
Cena netto	97,32 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10020142
Kod producenta	10020142
Kod EAN	4250928641656
Sku	1004780

Opis produktu

Nazwa producenta: **S-LP-3S**

Lampa biurkowa LED z lupą S-LP-3S marki Stamos Soldering idealnie sprawdzi się w warsztatach naprawczych, salonach kosmetycznych, pracowniach rzemieślniczych oraz artystycznych.

Lampa bezcieniowa **jednocześnie oświetla przedmiot oraz powiększa go 5 i 10 razy** (szkło ma 2 soczewki). Lampa LED jest energooszczędna, posiada **40 diod LED** i pracuje z mocą **1 W**. Model S-LP-3S emituje przyjazne dla oczu światło, a także pozwala równomiernie oświetlić przedmiot z każdej strony. **Giętkie ramię** zapewnia wygodne dopasowanie sprzętu do potrzeb użytkownika.

Cechy i funkcje:- do precyzyjnych prac - oświetlanie i powiększanie- szkło z dwiema soczewkami (powiększenie 5 i 10 razy)- 40 diod LED, moc 1 W- diody na planie okręgu- przyjazne dla oczu, białe światło- równe i gładkie krawędzie

Parametry techniczne:

- Model - **S-LP-3S**
- Nr katalogowy - **6142**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Napięcie/częstotliwość - **230V ± 10% / 50 Hz**
- Moc - **1 W**
- Źródło światła - **Diody LED - 40 sztuk**
- Średnica szkła powiększającego - **90 mm**
- Powiększenie - **5x / 10x**
- Użyteczny strumień świetlny - **44,74 lm**
- Moc referencyjna - **1,426 W**
- Moc skorygowana - **0,92 W**
- Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI) - **0,114**
- Klasa efektywności energetycznej - **A++**
- Klasa ochronności - **I**
- Klasa ochrony IP - **IP20**
- Wymiary podstawy - **200 x 125 mm**
- Kolor - **Czarny**
- Wymiary (DxSxW) - **13 x 20 x 51,5 cm**
- Waga - **1,06 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **25 x 20 x 5 cm**
- Waga wysyłki - **1,3 kg**

W zestawie:- Lampa biurkowa LED z lupą S-LP-3S- instrukcja PL

Nasze urządzenia posiadają deklarację zgodności CE niezbędną dla Sanepidu.