

Link do produktu: <https://powerled.pro/podstawka-radiator-baza-pcb-do-diod-power-led-1w-3w-5w-1-szt-p-11554.html>



Podstawka Radiator Baza PCB do DIOD POWER LED 1W 3W 5W - 1 szt

Cena	2,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Aluminiowa płytki montażowa dla diod POWER LED (1W, 3W, 5W)

- **Materiał wykonania:** aluminium
- **Kolor:** czarny
- **Średnica:** 20 mm
- **Grubość płytki:** 1,7 mm
- **Przeznaczenie:** diody o mocy 1W, 3W i 5W
- **Sposób sprzedaży:** w plastrach lub pojedynczo

Ta aluminiowa płytki została zaprojektowana z myślą o łatwym i bezpiecznym montażu diod LED o różnych mocach. Cztery styki na płytce umożliwiają wygodne zasilanie diody, a zastosowane aluminium poprawia przewodzenie ciepła. Pamiętaj jednak, że dla skutecznego odprowadzania ciepła wymagana jest dodatkowa chłodnica (radiator lub profil aluminiowy).

Najczęściej zadawane pytania

1. Czy płytki wystarczy, aby odprowadzić ciepło od diody?

Nie, sama płytki nie wystarczy. Do prawidłowego chłodzenia diody konieczny jest dodatkowy radiator lub profil aluminiowy.

2. Czym można przykleić podstawkę?

Najlepiej użyć do tego kleju termo-przewodzącego, który zapewnia odpowiedni kontakt termiczny i zapobiega przegrzewaniu diody.

3. Jak lutować diodę do płytki?

- Nanosi się niewielką ilość pasty termoprzewodzącej na środkowe pole płytki.
- Po dociśnięciu diody do płytki lutuje się nóżki diody do odpowiednich styków, zapewniając trwałe i przewodzące połączenie

4. Czy płytki pasuje do diod RGB i RGBW ?

Nie, Do tych diod jest inny model płytek.

Dzięki zastosowaniu tej płytki montażowej w połączeniu z dodatkowym radiatorem zyskasz stabilne i wydajne rozwiązanie oświetleniowe, przystosowane do diod o różnych mocach.