

S P A R S O



Instrukcja obsługi
Taśma LED RGB

Spis treści

01 Wprowadzenie

02 Dane techniczne

03 Montaż

04 Sterowanie

05 Opis Kluczowych Cech i Funkcji

06 Zawartość Zestawu

07 Częste Pytania

1. Wprowadzenie

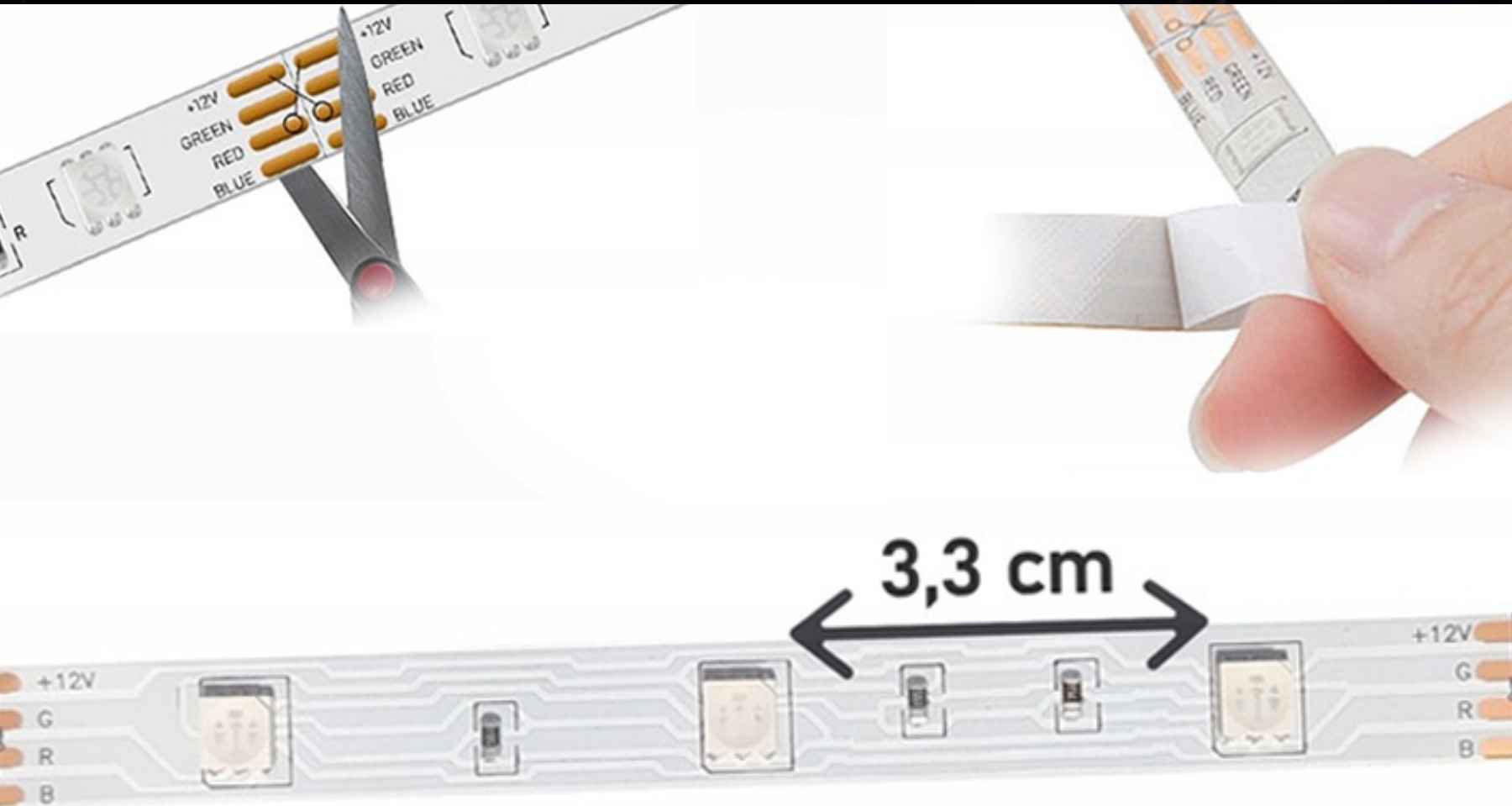


Dziękujemy za wybór naszej **taśmy LED RGB Sparso**.

Jesteśmy przekonani, że spełni ona Państwa oczekiwania, zapewniając **wysokiej jakości oświetlenie i różnorodność kolorów**.

Prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją, aby w pełni wykorzystać możliwości naszego produktu.

2. Dane techniczne



- **Marka:** Sparso
- **Typ diody:** 5050 3-chip RGB Epistar
- **Długość:** 10 metrów.
- **Ilość LED:** 30 diod/m.
- **Możliwość cięcia:** co 10 cm
- **Regulacja jasności:** 1% do 100%
- **Kąt świecenia:** 125°
- **Szerokość taśmy:** 10mm
- **Klasa odporności:** IP20 (nie wodoodporna)
- **Żywotność:** 50 000 godzin
- **Napięcie wejściowe:** 12V DC
- **Mocowanie:** mocna taśma samoprzylepna Sparso
- **Temperatura pracy:** -20°C do +60°C.

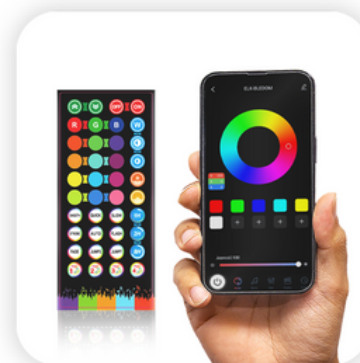
3. Montaż



1.



2.



3.



4.



5.



6.

Instrukcje montażu taśmy LED:

- Przed rozpoczęciem montażu sprawdź, czy taśma LED działa poprawnie, podłączając ją do prądu i testując wszystkie funkcje.
- Wymierz odległość od miejsca, gdzie planujesz przykleić taśmę, do źródła zasilania.
- Przed przyklejeniem taśmy LED, oczyść i odtłuść powierzchnię, aby wzmocnić przyczepność kleju.
- Przyklej taśmę LED w wybranym miejscu.
- Po przyklejeniu, podłącz taśmę LED do zasilania.

Wskazówki:

- Aby taśma LED działała prawidłowo, połącz ją tak, by strzałki na wtyczce taśmy i sterownika były skierowane do siebie.
- Taśmę LED można ciąć i łączyć co 10 cm.

4. Sterowanie



Pilot:

- 40 przycisków funkcyjnych.
- Bateria CR2025 w zestawie.

Aplikacja na telefon:

- Dostępna na Android i iOS.
- Zmiana kolorów, regulacja jasności.
- Tryby muzyczne.
- Masa trybów.
- Timer.



5. Kluczowe cechy i funkcje



Sterowanie aplikacją



Sterowanie pilotem



16 milionów kolorów



Wiele trybów



Synchronizacja z muzyką



Regulacja jasności

6. Zawartość zestawu



1. Taśma LED 1 x 10 m **300 LED (30 diod/m)**
2. Sterownik.
3. Zasilacz
4. Pilot.
5. Pudełko.
6. **Bateria do pilota.**
7. **Dożywotni dostęp do aplikacji na telefon.** (Android oraz iOS)
8. Samoprzylepny uchwyt na kabel.
9. Dwustronna naklejka na sterownik.
10. **Instrukcja obsługi w języku PL.**
11. **Poradnik** - wysyłany od razu po zakupie na e-mail.

7. Częste pytania

P: Czy możliwe jest sterowanie taśmą LED jednocześnie za pomocą aplikacji oraz pilota?

- Tak, Można jednocześnie używać aplikacji i pilota do sterowania naszą taśmą LED RGB.

P: Czy zasilacz jest wystarczająco mocny, aby zasilić taśmę LED?

- Tak, parametry zasilacza zostały odpowiednio dobrane do taśmy LED.

P: Czy taśmę LED można ciąć?

- Tak, taśmę LED można ciąć w wyznaczonych miejscach.

P: Czy mogę połączyć taśmę z inną taśmą LED?

- Tak, taśmy można łączyć. Potrzebne będą specjalne złączki, które również oferujemy.

P: Czy otrzymam wsparcie po zakupie w zakresie instalacji i konfiguracji taśmy LED?

- Zapewniamy, że nasze taśmy LED są łatwe w instalacji i konfiguracji. Pomimo tego, służymy pomocą po zakupie. Taśma jest samoprzylepna i można ją łatwo zamontować na ścianie.

P: Czy LEDy świecą w jednym kolorze, czy wyświetlają mieszane kolory, np. czerwony z niebieskim, aby imitować fioletowy?

- Nasze taśmy LED świecą dowolnym, jednolitym kolorem. Istnieje również tryb dynamicznej zmiany kolorów.

P: Czy taśma LED jest wodoodporna?

- Taśma LED posiada stopień ochrony IP20, co oznacza, że nie jest wodoodporna.

P: Czy wszystkie oferowane taśmy LED są nowe i oryginalnie zapakowane?

- Tak, wszystkie oferowane przez nas taśmy LED są fabrycznie nowe i dostarczane w oryginalnym opakowaniu. Nie sprzedajemy taśm używanych.