

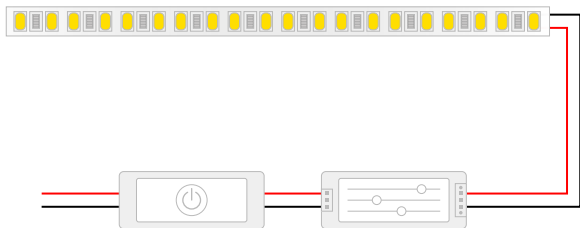
Instrukcja montażu taśmy LED



Instrukcja podłączenia taśmy LED

Do podłączenia taśmy LED potrzebne są:

1. **Przewód zasilający** dochodzący do zasilacza.
2. **Zasilacz na napięcie 24V** dostosowany mocą do taśmy LED.
3. **Przewód zasilający** do połączenia zasilacza ze sterownikiem.
4. **Sterownik** dostosowany do typu taśmy LED.
5. **Przewód zasilający** do podłączenia sterownika z taśmą LED.
6. **Taśma LED** (koniecznie zamontuj taśmę LED na aluminiowym profilu, który odbiera ciepło wytworzone na taśmie LED, co zapewni jej prawidłowe działanie).

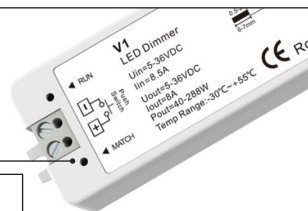


Łączenie sterownika z pilotem

1. Wyłącz zasilanie sterownika i ponownie je włącz.
2. Na odbiorniku naciśnij przycisk **MATCH**.
3. Na pilocie naciśnij przycisk:

Przycisk włączania (ON)
*dla pilotów 1 strefowych

Przycisk strefy
*dla wielostrefowych



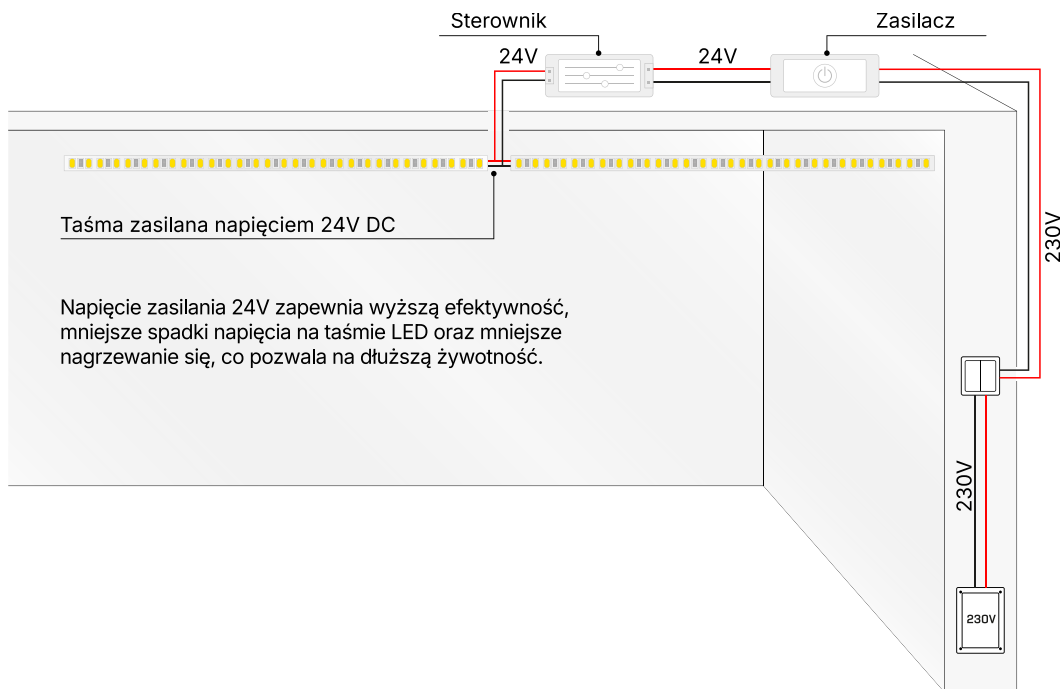
4. Dioda LED na sterowniku zamiga po udanym łączeniu.

*naciśnij przycisk tej strefy, z którą chcesz połączyć sterownik

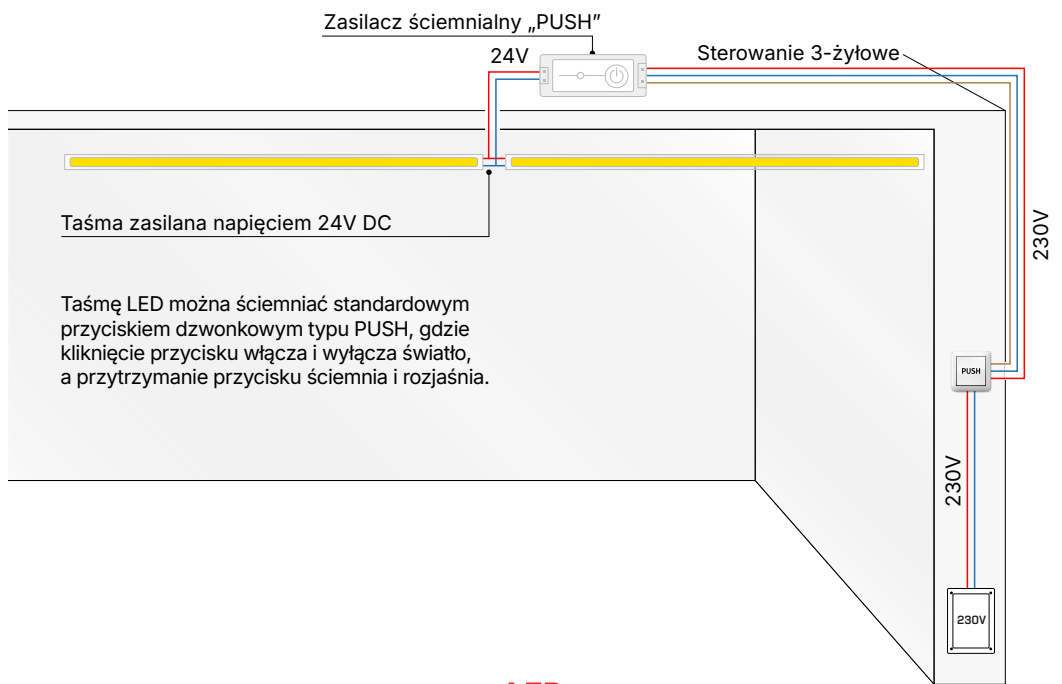
Rozłączanie sterownika z pilotem

1. Wyłącz zasilanie sterownika i ponownie je włącz.
2. Na pilocie przytrzymaj długo ten sam przycisk, co przy łączeniu.
3. Dioda LED na sterowniku zamiga po udanym rozłączeniu.

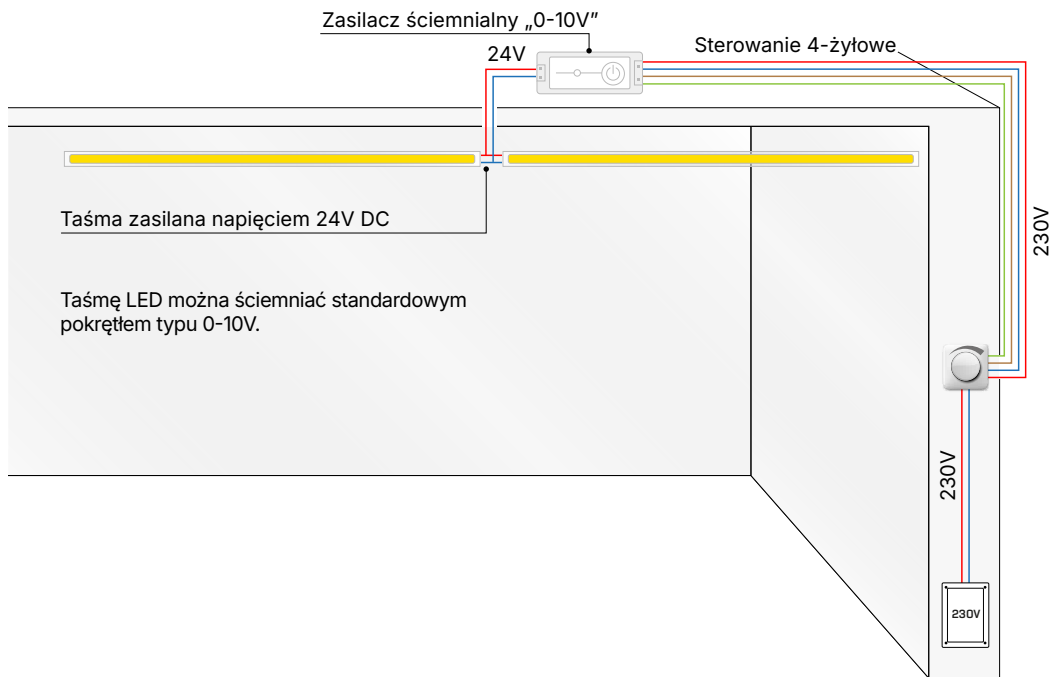
Schemat podłączenia taśmy LED



Schemat podłączenia taśmy LED jednokolorowej do ściemniacza PUSH



Schemat podłączenia taśmy LED jednokolorowej do ściemniacza 0-10V



Łączenie w dłuższe odcinki niż 5 metrów

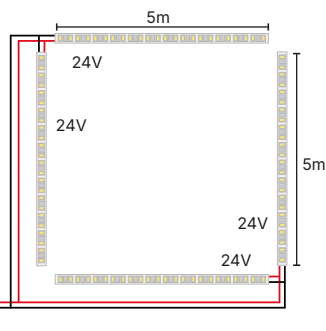
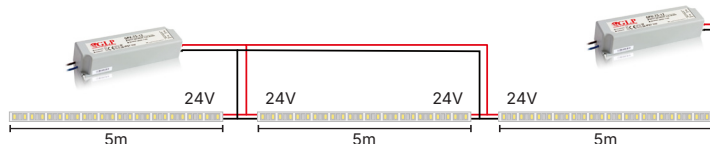
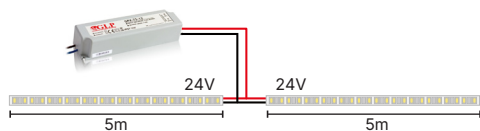
Taśmy LED na 24V można podłączyć **max w ciągu 10 metrów**.

Przy takim ciągu 10 metrów, napięcie na końcu będzie słabsze, więc koniec świeci trochę słabiej

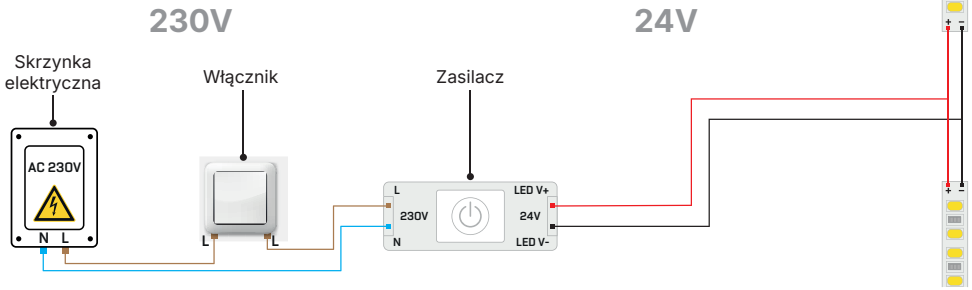


Najbardziej efektywne metody łączenia taśm LED:

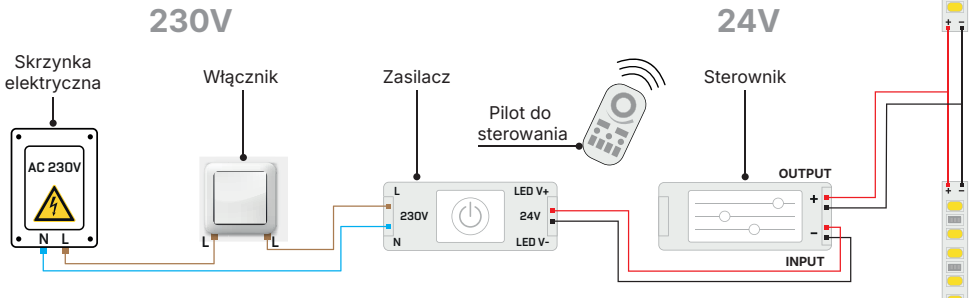
do taśmy LED doprowadzaj zasilanie co 5 metrów, unikniesz spadków napięcia



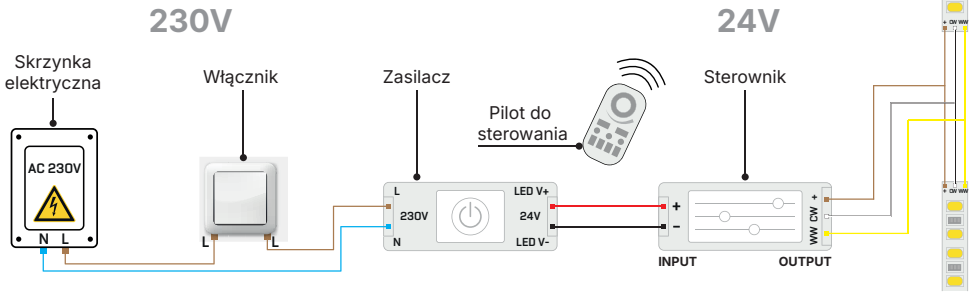
Schemat podłączenia taśmy LED Mono



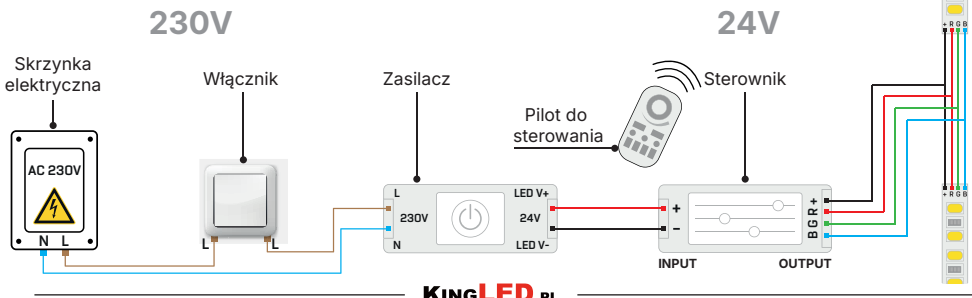
Schemat podłączenia taśmy LED Mono (ze sterownikiem)



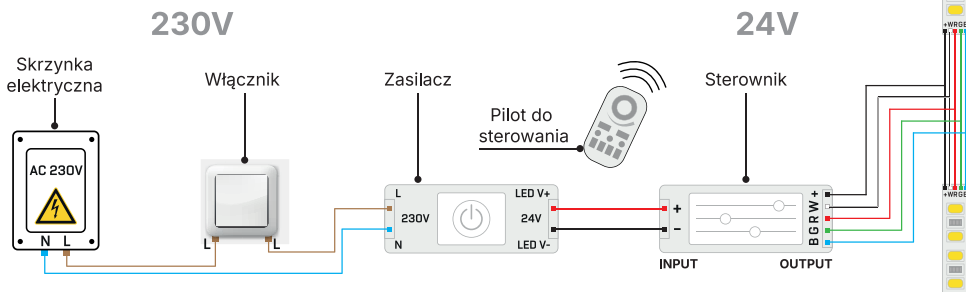
Schemat podłączenia taśmy LED CCT



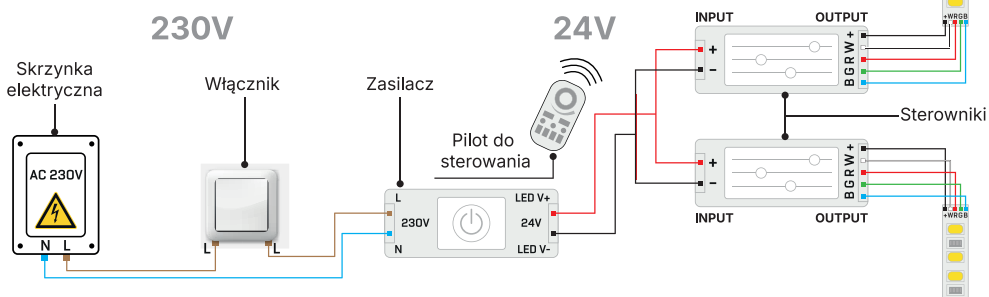
Schemat podłączenia taśmy LED RGB



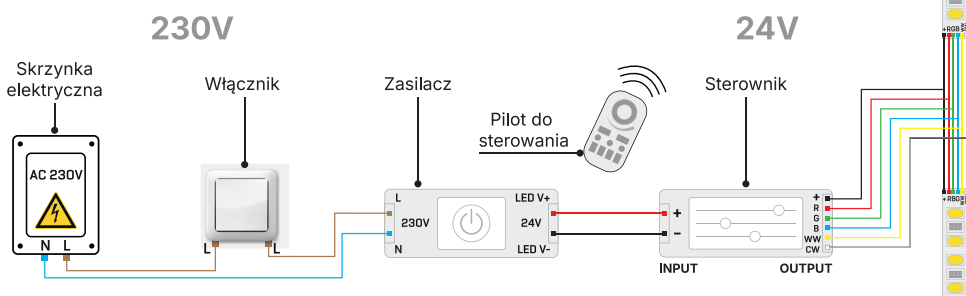
Schemat podłączenia taśmy LED RGBW



Schemat podłączenia taśmy LED RGBW (dwa sterowniki)



Schemat podłączenia taśmy LED RGB+CCT



Schemat podłączenia taśmy LED 230V



Nasze najpopularniejsze taśmy LED



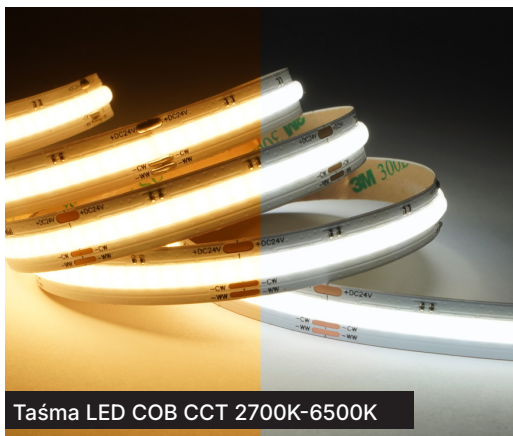
Taśma LED COB 4000K 480 LED 10W



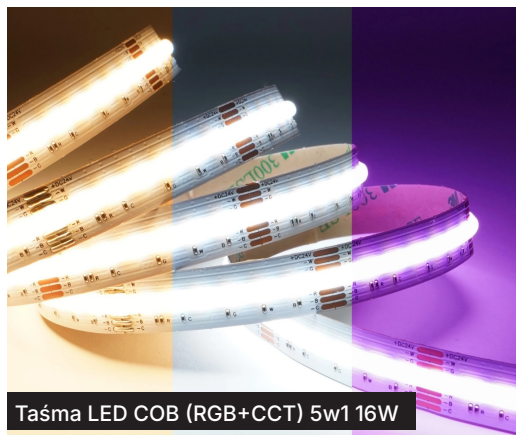
Taśma LED COB FREECUT 3000K 10W



Taśma LED COB 2700K 5W



Taśma LED COB CCT 2700K-6500K



Taśma LED COB (RGB+CCT) 5w1 16W



Taśma cyfrowa LED COB IC MAGIC CCT 9W

Porównanie barwy światła

2200K



2700K



3000K



4000K



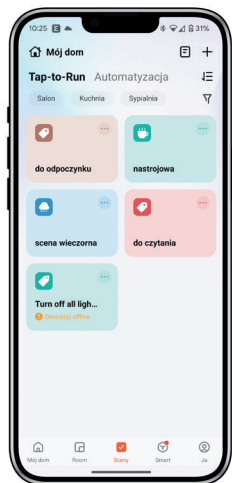
5000K



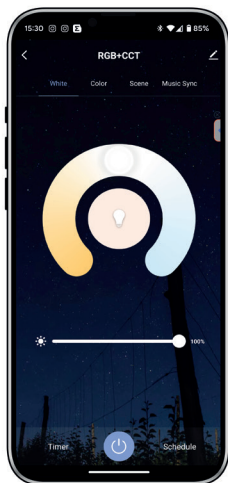
6500K



Gotowe sceny świetlne zamiast skomplikowanych ustawień - sterownik WT5



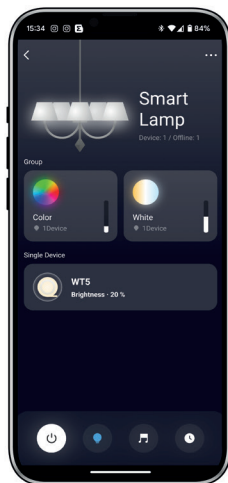
Gotowe sceny



Panel obsługi barwy
cieplej CCT

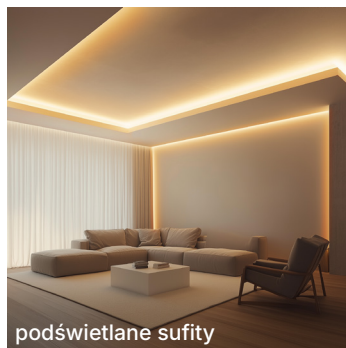


Panel obsługi barwy
RGB



Panel grupy urządzeń

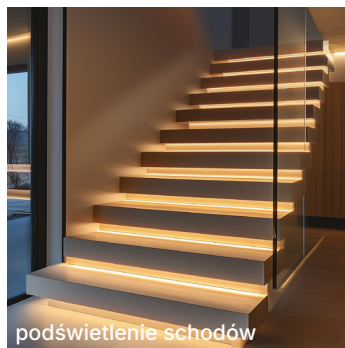
Przykładowe zastosowania taśm LED



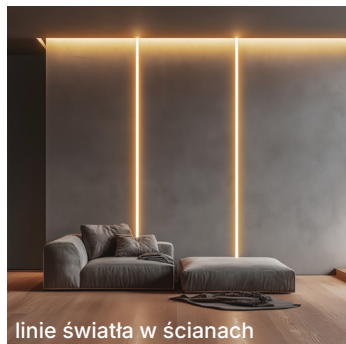
podświetlone sufity



oświetlenie kuchenne



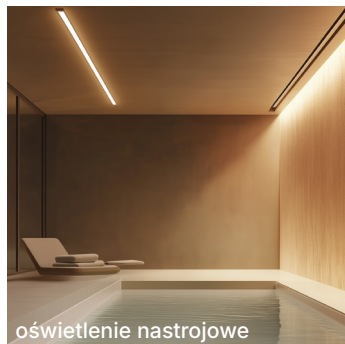
podświetlenie schodów



linie światła w ścianach



oświetlenie ozdobne



oświetlenie nastrojowe