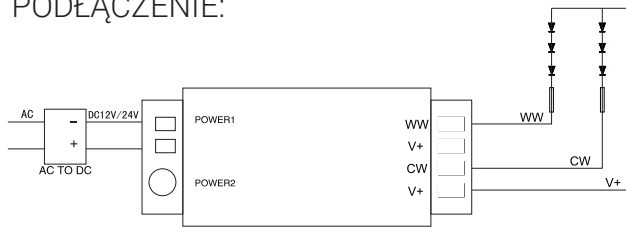


PODŁĄCZENIE:



OSTRZEŻENIE: Po zakończeniu eksploatacji tego produktu nie wyrzucaj go razem ze zwykłymi domowymi odpadkami. Według dyrektywy WEEE (Dyrektywa 2002/96/EC) obowiązującej w Unii Europejskiej dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować osobne sposoby utylizacji.

W Polsce zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 1 lipca 2005r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza.

Użytkownik, który zamierza pozbyć się tego produktu, obowiązany jest do oddania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego do punktu zbierania zużytego sprzętu. Punkty zbierania są prowadzone m.in. przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu oraz przez gminne jednostki organizacyjne, prowadzące działalność w zakresie odbierania odpadów.

Powyższe obowiązki ustawowe wprowadzone zostały w celu ograniczenia ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu. Prawidłowa realizacja tych obowiązków ma znaczenie zwłaszcza w przypadku, gdy w zużytym sprzęcie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

IMPORTER:



Micros sp.j. W.Kędra i J.Lic
ul. E. Godlewskiego 38

MICROS 30-198 Kraków

Pomimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane informacje w poniższej instrukcji nie są wolne od błędów. Wyprodukowano w ChRL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pilot do sterownika OLT.CTRL-C4



www.micros.com.pl

OPIS

Pilot jest używany do sterowania lamp i latarni. Pozwala na płynne regulowanie barwy.

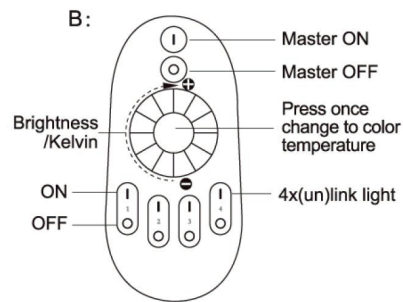
Sterownik komunikuje się z pilotem za pomocą sygnału radiowego (RF). Maksymalny zasięg pilota wynosi 30 metrów. Dodatkowo zapewnia to wygodę w użytkowaniu urządzenia, gdyż pilot umożliwia komunikację bez względu na bariery (sterownik możemy zabudować).

SZCZEGÓŁOWE DANE TECHNICZNE

- Pilot zdalnego sterowania do sterownika OLT.CTRL-C4:
- Zasilanie: 2x bateria 1.5V AAA
- Wyjście: 2 kanały
- Wymiary: 85 x 45 x 22 mm
- Temperatura pracy: -20°C ~ +60°C
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0.015mW
- Czas pracy w trybie czuwania: do 6 miesięcy
- Zasięg: do 30m

OZNACZENIA PRZYCISKÓW:

1. Włącz
2. Wyłącz
3. Zmiana barwy
4. Wskaźnik koloru
5. Poziom jasności
6. Poziom prędkości
7. Zmiana trybu



INSTALACJA:

Aby skalibrować urządzenie wykonaj następujące kroki:

1. Wciśnij Master ON i Zone on
2. Ustaw barwę i jasność
3. Dla pojedynczych kontrolerów wciśnij Zone OFF w odpowiednim rzędzie
4. Dla wszystkich kontrolerów przytrzymaj Master OFF

5. Ustawienia będą zapamiętane po ponownym włączeniu

Urządzenie będzie działało poprawnie tylko po zainstalowaniu i zaprogramowaniu.

Gdy urządzenie jest odpowiednio podłączone, włącz je i wciśnij raz w przeciągu 3 sekund przycisk Zone on. Światło zamruga trzykrotnie gdy proces się zakończy.

Tryb kasowania: wciśnij przycisk Zone on pięć razy w przeciągu trzech sekund, światło zamruga 10 razy po zakończeniu procesu.

UWAGI:

1. Przed włączeniem upewnij się, że zasilanie jest odpowiednie
2. Upewnij się, że prąd nie przekracza zakresu
3. Przed włączeniem upewnij się, że przewody są prawidłowo podłączone

