

Instrukcja obsługi

Kinkiet elewacyjny LED z pilotem (CCT)

1. Opis produktu

Nowoczesny kinkiet elewacyjny LED z możliwością regulacji barwy światła (CCT) oraz jasności za pomocą pilota. Przeznaczony do użytku zewnętrznego i wewnętrznego.

2. Zawartość zestawu

- kinkiet LED
- pilot zdalnego sterowania
- elementy montażowe

3. Parowanie pilota z lampą (BARDZO WAŻNE)

Aby sterować lampą, należy najpierw sparować ją z pilotem:

1. Naciśnij i przytrzymaj **przycisk parowania** na pilocie
2. Włącz zasilanie lampy
3. Po **5–10 sekundach puść przycisk**
4. Lampa powinna **mignąć 3 razy**

 Oznacza to poprawne sparowanie

4. Zapamiętywanie ustawień

Po ustawieniu wybranej barwy światła lub jasności:

 **odczekaj minimum 10 sekund przed wyłączeniem oświetlenia**

Dzięki temu sterownik zapisze ustawienia.

5. Ważne przy instalacji kilku lamp

Jeśli kilka lamp jest podłączonych do jednego obwodu:

 **Nie należy szybko włączać i wyłączać zasilania (kilka razy pod rząd)**

Może to spowodować:

- wejście sterownika w tryb serwisowy
- reset ustawień (np. barwy światła)

➡ W takim przypadku konieczne będzie ponowne ustawienie każdej lampy.

6. Sterowanie wieloma lampami

- jeden pilot można sparować z **dowolną liczbą lamp**
- do każdej lampy dołączony jest pilot
 - 👉 zaleca się korzystanie z **jednego pilota do wszystkich lamp**

7. Zasady bezpieczeństwa

- montaż powinien być wykonany przez osobę z odpowiednimi kwalifikacjami
- przed instalacją należy odłączyć zasilanie
- nie używać uszkodzonego produktu
- nie ingerować w elektronikę lampy
- produkt przeznaczony do pracy zgodnie z parametrami producenta
- chronić przed zalaniem (jeśli nie dotyczy wersji wodoodpornej)

8. Uwagi dotyczące pilota

- pilot działa bezprzewodowo (RF)
- należy kierować w stronę lampy
- w przypadku braku reakcji sprawdzić baterię

9. Aplikacja mobilna (informacja producenta)

Zgodnie z papierową instrukcją producenta, urządzenie posiada możliwość obsługi za pomocą aplikacji mobilnej.

Uwaga:

Z naszych testów wynika, że aplikacja działa niepoprawnie lub niestabilnie.

👉 W związku z tym **nie zaleca się korzystania z aplikacji.**

10. Obsługa lampy (pilot)

Funkcje pilota (zgodnie ze zdjęciem):

- ON / OFF – włącz / wyłącz
- regulacja jasności (rozjaśnianie / ściemnianie)
- zmiana temperatury barwowej (ciepłe / neutralne / zimne światło)
- tryb dzienny / nocny
- tryb pełna / połowa jasności

