

Instrukcja obsługi - Ściemniacz LED DIMM-IP66

Technologia przyciemniania fazowego sterownika ściemniania Triac

girlandowo



IP66



RoHS

1. Specyfikacja

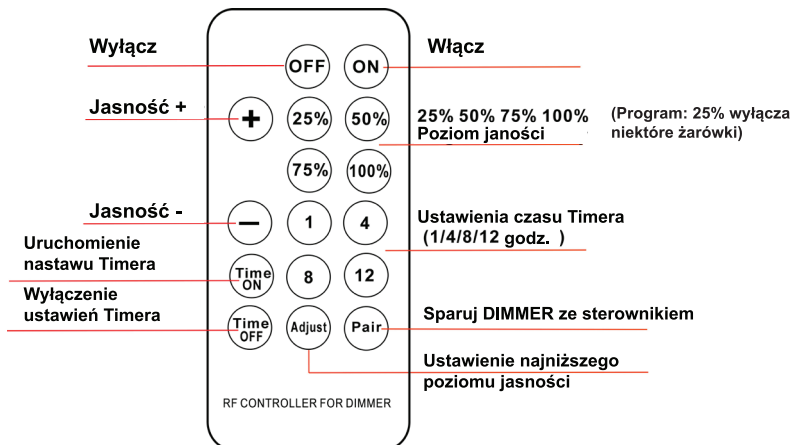
- 1) Zasilanie ściemniacza LED AC: 90V-240V
- 2) Wyjście zasilania: 1 kanał
- 3) Częstotliwość: 50Hz - 60Hz
- 4) Prąd wyjściowy: 1A
- 5) Moc wyjściowa: Efektywna moc: AC220V < 200W
Nie zaleca się obciążania urządzenia więcej niż efektywna moc wyjściowa
- 6) Zakres regulacji jasności: 3%-100%
- 7) Moc wyjściowa może zostać wyłączona
- 8) Gotowe ustawienia świecenia **25%(wyłącza niektóre żarówki)** 50%, 75% i 100%
- 9) Programowanie wyłączenia (1-4h, 8-12h)
- 10) Funkcja „**ADJUST**” blokada i ustawienie najniższego poziomu jasności
- 11) Tryb sterowania: Pilot RF / Częstotliwość RF 433MHz
- 12) Zasięg pilota: bez zakłóceń, maksymalnie do 20 metrów, sterowanie max. 8 odbiornikami

2. Wymiary

Dimmer LED: L134×W44,5×H34(mm)
IR pilot : L86×W40×H6,6(mm)
Waga netto: 145g

3. Instalacja i instrukcja użytkowania

- 1) Napięcie wejściowe tego sterownika powinno wynosić od 90 V do 240 V.
- 2) Nigdy nie podłączaj dwóch przewodów bezpośrednio w przypadku zwarcia.
- 3) Najpierw podłącz do linii obciążenia, a następnie podłącz linię zasilania, a następnie włącz zasilanie, aby upewnić się, że nie ma zwarcia między liniami łączącymi.
- 4) Zdalne sterowanie: Pilot na podczerwień może działać oddzielnie, przed pierwszym użyciem, wyjmij przezroczysty element dystansowy, znajdujący się w okolicy baterii, pilot skieruj w stronę odbiornika podczerwieni, upewnij się, że nie ma żadnych przeszkód między pilotem a odbiornikiem, gdy ściemniacz otrzymuje skuteczny sygnał z pilota, dioda na ściemniaczu powinna migać. Długie naciśnięcie „+” i „-” umożliwi szybkie ściemnianie.
- 5) Ustawienia wyłączania czasowego: Najpierw naciśnij przycisk „TIMER ON”
-> następnie 1 godzinę, 4 godziny, 8 godzin, 12 godzin można wybrać klucz wyłączania czasowego
-> Jeśli chcesz anulować wyłączenie czasowe w połowie, naciśnij przycisk „TIMER OFF”
- 6) Ustawienie (blokada) najniższego poziomu jasności: Naciśnij przycisk „**ADJUST**”
-> naciśnij przycisk „Jasność +” lub przycisk „Jasność -”, aby wybrać odpowiedni poziom jasności
-> naciśnij przycisk „ON” aby zapisać ustawienia-> Ustawiliśmy najniższy poziom jasności dimmera



Okres i warunki gwarancji znajdują się na karcie gwarancyjnej.

Wyprodukowano dla: BERES MEDIA Wojciech Beres | Wyprodukowano w Chinach

Karta Gwarancyjna

Ściemniacz LED DIMM-IP66



1. Okres gwarancji

BERES MEDIA Wojciech Bereś, udziela 24 miesiące gwarancji dla konsumenta i 12 miesięcy w przypadku przedsiębiorcy.

2. Warunki gwarancji

Gwarancją Ściemniacz LED DIMM-IP66 nie są objęte:

- mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach,
- uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów BERES MEDIA.
- uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
- uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które BERES MEDIA nie ponosi odpowiedzialności.
- uszkodzenia wynikające z przeciążenia sieci elektrycznej, błędnego napięcia w instalacji lub innych warunków spowodowanych wadliwą instalacją elektryczną

3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie BERES MEDIA na piśmie po ich stwierdzeniu.

4. BERES MEDIA zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.

5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do BERES MEDIA.

6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.

7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień KUPUJĄCEGO wynikających z niezgodności towaru z umową.

8. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku używania źródeł światła lub urządzeń nie przeznaczonych do działania z ściemniaczem LED oraz żarówek i urządzeń kupionych od innego producenta / sprzedawcy niż BERES MEDIA.

UWAGA:

Urządzenie Ściemniacz LED DIMM-IP66 umożliwia regulację oraz zmianę jasność dla źródeł światła (żarówek LED) posiadającą ikonkę oznaczającą możliwość działania ze ściemniaczami: „DIMMABLE”, „DIMMER COMPATIBLE” (patrz ikonka obok).



Dimmable



Żarówki z przekreśloną ikonką ściemniania lub oznaczeniem „NOT DIMMABLE” mogą zostać uszkodzone przez Ściemniacz, ponieważ nie nadają się do działania ze ściemniaczem, czego efektem może być uszkodzenie żarówek lub podłączonych urządzeń.



Not Dimmable



Symbol oznaczający selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zakaz umieszczania zużytego sprzętu z innymi odpadami.

DANE KONTAKTOWE:

GIRLANDOWO.PL
tel. (+48) 697 527 476
info@girlandowo.pl