

Ściemniacz LED 72W manualny ID-2080

ZASTOSOWANIE:

Do instalacji jednokolorowych LED. Sterowany przyciskami na płytce PCB zintegrowanej z przewodami.

DANE TECHNICZNE:

Zakres napięcia wejściowego: 12 - 24V DC

Moc wyjściowa: 72W(dla 12V), 144W(dla 24V)

Max. obciążenia: 6A

Sygnał wyjściowy: sterowanie(PWM)

Wyjście: 1 kanał

Sposób regulacji: 3 przyciski funkcyjne

Zastosowanie: wewnątrz budynków

Temperatura pracy: -20°~+60°C

Wymiary: 35x15x4,5mm

Długość przewodów: 2x90mm

Waga: 15,8g



WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I MONTAŻU:

1. Przed montażem zapoznaj się dokładnie z niniejszą instrukcją.
2. Urządzenie przeznaczone jest do zastosowania wewnątrz pomieszczeń szczególnie do instalacji oświetleniowych LED.
3. Podłączając urządzenie do instalacji nie można w żadnym wypadku przekroczyć podanych w specyfikacji parametrów technicznych.
4. Wyłącz zasilanie.
5. Wyznaczyć miejsce zamontowania urządzenia.
6. Źródło zasilania o napięciu 12-24V należy podłączyć do urządzenia od strony oznakowanej „12-24V”, a od strony oznakowanej „LED” podłączone powinny być taśmy LED.
7. Przed załączeniem zasilania sprawdź prawidłowość wykonania instalacji LED.
8. Czyszczenie za pomocą miękkich suchych tkanin.

FUNKCJE PRZYCISKÓW:

MODE Wybór jednego z 8 programów, 3 - płynnej zmiany, 3 - stroboskopu, 2 - flash

SPEED Zmiana szybkości w programach dynamicznej zmiany

LIGHT Krótkie naciśnięcie - włączenie światła statycznego, dłuższe - zmiana jasności