

Kontroler kolorów Rebel do sznura RGB



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ0033-2

Kod EAN:

5901890043267

Opis

Kontroler kolorów Rebel do sznura RGB

Kontroler kolorów Rebel to funkcjonalne narzędzie przeznaczone do zarządzania oświetleniem RGB w sznurach diodowych. Umożliwia precyzyjną kontrolę kolorów, tworząc dynamiczne efekty świetlne, które wzbogacają każde wnętrze.

Precyzyjne sterowanie oświetleniem

Kontroler jest zaprojektowany do obsługi sznurów diodowych RGB, pozwalając na regulację kolorów oraz tworzenie różnorodnych efektów świetlnych. Dzięki maksymalnej mocy wyjściowej poniżej 72 W i napięciu wejściowemu 12 V DC, urządzenie zapewnia efektywną kontrolę nad oświetleniem, dostosowując je do indywidualnych potrzeb.



Wytrzymały i wszechstronny

Urządzenie działa w szerokim zakresie temperatur od -20°C do 60°C , co gwarantuje niezawodność w różnych warunkach środowiskowych. Kompaktowe wymiary $105 \times 75 \times 29 \text{ mm}$ umożliwiają łatwą instalację, a standardowy wtyk DC 2.1/5.5 zapewnia kompatybilność z popularnymi systemami zasilania.

Idealny do różnych zastosowań

Kontroler Rebel to doskonały wybór do sterowania oświetleniem w domach, biurach, a także w przestrzeniach komercyjnych, gdzie wymagane jest wszechstronne i elastyczne zarządzanie kolorami światła.

Opis techniczny

Przeznaczenie: do sznura diodowego RGB

Napięcie wejściowe: 12 V DC

Moc wyjściowa: <math>< 72 \text{ W}</math>

Temperatura pracy: -20°C - 60°C

Wymiar: $105 \times 75 \times 29 \text{ mm}$

Wtyk: DC 2.1/5.5

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.03 Kg	0.046 Kg	5 cm x 9 cm x 4 cm
kart.	200 szt.	4.76 Kg	5.26 Kg	25 cm x 50 cm x 27 cm