

# Contrôleur LED RVB+CCT (LoRa 433MHz)

Numéro de modèle : FUT039L

## Introduction

Utilisez la technologie de modem LoRa SPSP, remplissez la transmission de signaux à très longue distance. Télécommande RF 433MHz, 16 millions de couleurs, CCT, luminosité et saturation contrôlables.

### Numéro de modèle: FUT039L

Tension d'entrée: DC12V~24V

RF: 433MHz

Spécification de sortie: 6A/Canal

Méthode de modulation: Le spectre de propagation de Lora

Gesamtleistungsspezifikation: 12A

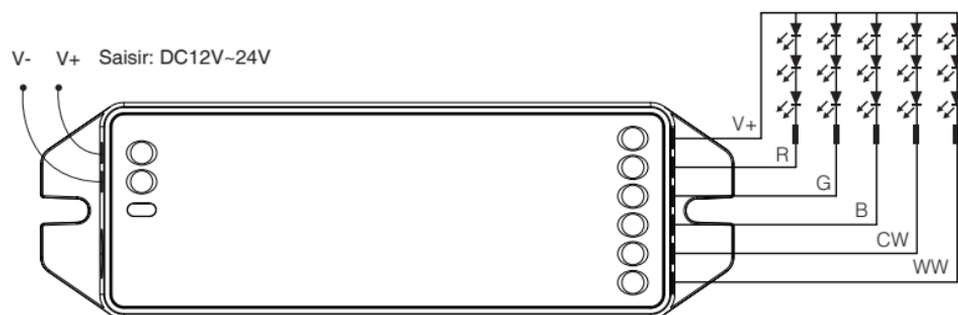
Type de connexion de sortie: Anode commune

Température de fonctionnement: -10~40°C

Distance de contrôle: 500m

## Caractéristiques

-  16 millions de couleurs au choix
-  Farbtemperatur einstellbar
-  Contrôle par application pour smartphone (une passerelle 433 MHz est nécessaire)
-  Faible luminosité / Satur
-  Télécommande Distance de contrôle 500m
-  Prise en charge du contrôle vocal tiers (une passerelle 433 MHz est nécessaire)



## Feuille de mode dynamique

Number	Mode dynamique	Luminosité / Saturation / Vitesse
1	Mardi Gras	Ajustable
2	Changement de couleur automatique	
3	Sam	
4	Gemme	
5	Crépuscule	
6	Américain	
7	Mardi Gras	
8	Fête	
9	Éclaboussure de couleur lente	

## Lier / Dissocier

Compatible avec la " télécommande FUT086 " et la " passerelle WL-433 433MHz " (achetée séparément)



Le contrôleur fonctionnera après la liaison avec la télécommande ;  
Pour plus de détails, veuillez lire l'instruction de la passerelle à distance ou 433 MHz.



Télécommande FUT086 433MHz



## Beachtung

- 1.Veuillez vérifier si la tension d'entrée de l'alimentation à tension constante est conforme au contrôleur, et veuillez vérifier la connexion de la cathode et de l'anode, sinon le contrôleur sera cassé.
- 2.Veuillez ne pas connecter les fils lorsque l'alimentation est allumée. Veuillez ne rallumer que lorsqu'il est correctement connecté et qu'il n'y a pas de court-circuit.
- 3.Veuillez ne pas utiliser le contrôleur dans une zone métallique et magnétique, sinon la distance à distance sera sérieusement affectée.



Le contrôleur ne peut pas être  
utilisé dans une zone humide

Fabriqué en Chine