

# RGB+CCT LED Garden Light (LoRa 433MHz)

Modell Nr: FUTC05L / FUTC06L / FUTC07L

#### 1. Funktionen

Verwenden Sie die LoRa SPSP-Modemtechnologie und erfüllen Sie die Signalübertragung über große Entfernungen. 433-MHz-HF-Fernbedienung oder 433-MHz-Gateway steuerbar, 16 Millionen Farben, CCT. Helligkeit und Sättigung steuerbar.



16 Millionen Farben zur Auswahl



Farbtemperatur 2700K~6500K



Helligkeit / Sättigung dimmen



Super-Langstrecke 433 MHz Fernbedienung



Steuerung der Smartphone-app (433 MHz-Gateway wird benötigt)



Unterstützt Sprachsteuerung von Drittanbietern (433 MHz-Gateway wird benötigt)



433 MHz RF-Funkübertragungstechnologie

## 2. Auswahl der dynamischen Modustabelle

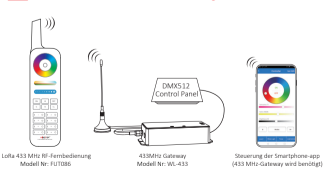
Nummer	Dynamischer Modus	Helligkeit / Geschwindigkeit
1	Karneval	
2	Automatischer Farbwechsel	
3	Sam	
4	Edelstein	
5	Dämmerung	Einstellbar
6	amerikanisch	
7	Fetter Dienstag	
8	Party	
9	Langsamer Farbspritzer	

## 3. Verknüpfen / Verknüpfung aufheben

Kompatibel mit "FUT086 Fernbedienung" und "WL-433 433MHz Gateway" (separat erhältlich)



Licht funktioniert nach dem Verbinden mit der Fernbedienung; Für weitere Details lesen Sie bitte die Remote-Anleitung.



### 5. Achtung

- Wenn Sie die Beleuchtungskörper installieren, schalten Sie bitte die Stromversorgung aus, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- 2. Bitte überprüfen Sie, ob die Eingangsspannungsversorgung mit den Beleuchtungskörpern übereinstimmt, und überprüfen Sie bitte den Anschluss von Kathode und Anode.
- Die Arbeitsleistung ist Hochspannungs-Wechselstrom, daher muss sie weit entfernt von Menschen und mit Erdverbindung sein.
- Laien können die Beleuchtungskörper nicht direkt demontieren, da dies sonst zu Bränden und Stromschlägen führen kann.
- Bitte verwenden Sie keine Beleuchtungskörper in der Nähe des mentalen Bereichs und kein hohes Magnetfeld, da dies sonst die Kontrollentfernung stark beeinträchtigt.
- 6. Die Beleuchtungskörper erhitzen sich während des Betriebs, bitte decken Sie das Beleuchtungsgehäuse nicht ab.

