

1. Funktionen

Dieser Controller verwendet die weit verbreitete 433-MHz-Funktechnologie mit den Merkmalen eines geringen Stromverbrauchs, einer langen Signalübertragung und einer starken Entstörung usw. Weit verbreitet bei der Steuerung der Hotelbeleuchtung und der Heimbeleuchtung.



Farbtemperatur
einstellbar



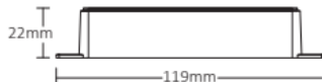
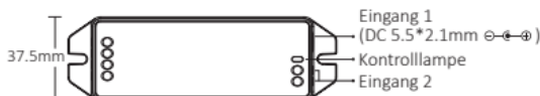
Fernbedienung
Steuerabstand 30m



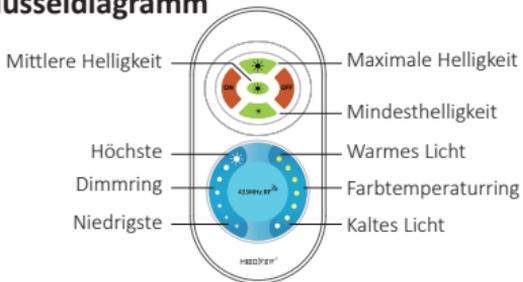
Helligkeit dimmen



433MHz RF-Funkübertragungstechnologie



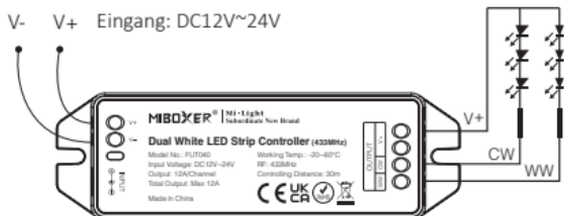
2. Produktschlüsseldiagramm



3. Verbindungsdiagramm

Anleitung zur Kontrolllampe:

Immer Beleuchtung bedeutet, normal zu arbeiten; Blitz bedeutet das Empfangen eines Fernbedienungssignals.



Hinweis

Werkseinstellung ist eine Fernbedienung ein Empfänger. Benutzer können es nach Bedarf gruppieren. Eine Fernbedienung kann unzählige Empfänger steuern, aber ein Empfänger kann nur mit maximal 4 Fernbedienungen gesteuert werden.

4. Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

Anleitung zum Verknüpfen des Codes



1
Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

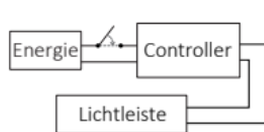
2
Drücken Sie die Taste " " 1 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.

3
Die Beleuchtung blinkt dreimal langsam und bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Verbindung fehlgeschlagen. Bitte schalten Sie das Licht wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte erneut.

Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



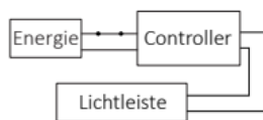
1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



2

Drücken Sie die Taste "★" 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt 6 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Wenn das Licht nicht schnell blinkt, ist die Trennung fehlgeschlagen. Bitte schalten Sie das Licht wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte, um die Verbindung wieder aufzuheben.

5. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung der Stromversorgung mit der des Lichts übereinstimmt, und überprüfen Sie bitte den Anschluss von Kathode und Anode, andernfalls wird der Licht beschädigt.
2. Bitte schließen Sie die Drähte nicht an, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Bitte erst wieder einschalten, wenn es richtig angeschlossen ist und kein Kurzschluss ist.
3. Nicht professionelle Benutzer können die Beleuchtungskörper nicht direkt demontieren.
4. Bitte verwenden Sie den Licht nicht an einem Ort mit weitreichenden Metallbereichen oder starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Entfernung der Fernbedienung ernsthaft beeinträchtigt wird.

In China hergestellt



Licht kann nicht in feuchten Umgebungen verwendet werden