



HANSEMUT

HANSEMUT GmbH
Röntgenstraße 20 b
21493 Schwarzenbek
Deutschland

Sie benötigen Hilfe? Wir unterstützen Sie gerne:

📞 : +49 4151 8381003 (Mo. - Fr.: 08:00 - 15:30)

✉ : info@lichtpaket.de 🌐 : www.lichtpaket.de

1. Funktionen

Der produkt verwendet die weit verbreitete 2,4-GHz-Funktechnologie mit den Merkmalen eines geringen Stromverbrauchs, einer langen Signalübertragung und einer starken Entstörung usw. Der produkt verfügt über eine automatische Übertragungsfunktion. Weit verbreitet bei der Steuerung von Hotelbeleuchtung und Heimbeleuchtung.

Dual White LED Light



Farbtemperatur
einstellbar



Fernbedienung
Steuerabstand 30m



Helligkeit dimmen



Steuerung der Smartphone-app
(2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



2.4G RF-Funkübertragungstechnologie



Unterstützt Sprachsteuerung von
Drittanbietern (2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



Support PUSH dimming



Signalübertragung

Single Color LED Light



Helligkeit dimmen



Fernbedienung
Steuerabstand 30m



2.4G RF-Funkübertragungstechnologie



Steuerung der Smartphone-app
(2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



Support PUSH dimming



Unterstützt Sprachsteuerung von
Drittanbietern (2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



Signalübertragung

2. PUSH-Dimmen

Druckschalter kurz drücken:

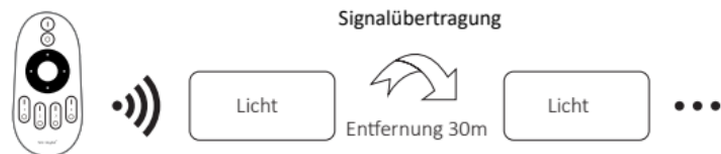
- Licht ein- oder ausschalten.

Druckschalter lang drücken:

- Stepless dimming brightness.
- Lange drücken / loslassen und erneut lange drücken, um die Helligkeit zu erhöhen oder zu verringern.

3. Signalübertragung

Ein Licht kann die Signale von der Fernbedienung innerhalb von 30m an einen anderen Licht übertragen. Solange sich innerhalb von 30m ein Licht befindet, kann die Reichweite der Fernbedienung unbegrenzt sein.



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

Anleitung zum Verknüpfen des Codes



Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.
(Hinweis: Licht, die verknüpft sind, können nicht erneut verknüpft werden)

Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

2

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

3

Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.
(Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

5. PWM-Hochfrequenz- / Niederfrequenz-Umschaltung

Umschalten auf hohe Frequenz (8KHz): unter der Bedingung, dass das Licht eingeschaltet wird

1. Drücken Sie einmal kurz die Taste " **OFF** " der Fernbedienung;
2. Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal kurz auf die Taste " **ON** ". Das weiße Licht blinkt 2 Mal schnell und zeigt erfolgreich an.

Umschalten auf niedrige Frequenz (500Hz): unter der Bedingung, das Licht auszuschalten

1. Drücken Sie einmal kurz die Taste " **ON** " der Fernbedienung;
2. Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal kurz auf die Taste " **OFF** ". Das weiße Licht blinkt 2 Mal langsam und zeigt den Erfolg an.

6. QR-Code scannen zu Videoanleitung ansehen



Steuerung der Smartphone-App
(WL-Box1 video)



Sprachsteuerung von
Drittanbietern

7. TDer Modus “Nicht stören”

Es kann per Fernbedienung aktiviert oder deaktiviert werden

“Nicht stören” einschalten (breite Verwendung in Bereichen, in denen häufig Stromausfälle auftreten, um Energie zu sparen)

Drücken Sie die “OFF”-Taste dreimal innerhalb von drei Sekunden und drücken Sie die “ON”-Taste dreimal, Erfolgreich aktiviert, sobald das LED-Licht viermal schnell blinkt.

Aufmerksamkeit: Der Modus “Nicht stören” ist aktiviert

1. Wenn das Licht AUS ist (Zum Beispiel: Verwenden Sie app oder Fernbedienung, um das Licht auszuschalten)

Das Licht ist AUS-Status, sobald Sie die Stromversorgung ausschalten und wieder einschalten.

(Der Benutzer muss den Strom zweimal aus- und wieder einschalten, um das Licht zu aktivieren, oder die APP / Fernbedienung verwenden, um das Licht zu aktivieren.)

2. Wenn das Licht eingeschaltet ist

Das Licht ist EIN-Status, sobald Sie den Strom einmal aus- und wieder einschalten.

“Nicht stören” ausschalten

Drücken Sie innerhalb von drei Sekunden dreimal die “ON”-Taste und dreimal die “OFF”-Taste. erfolgreich geschlossen, sobald das LED-Licht viermal langsam blinkt.

Aufmerksamkeit: Das Licht ist immer im “ON”-Status, wenn Sie den Strom ein- und ausschalten, nachdem der Benutzer den “Nicht stören”-Modus geschlossen hat.

Kompatibel mit diesen Fernbedienungen (Separat gekauft)



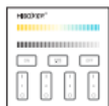
FUT006



FUT007



B1 / B1-B / T1



B2 / T2



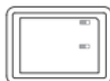
K1 / K1-B



FUT087
FUT087-B



S1-B / S1-W
S1-G



WL-Box1

8. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung der Stromversorgung mit der des Licht 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.

HANSEMUT GmbH
Röntgenstraße 20 b
21493 Schwarzenbek
Deutschland

Sie benötigen Hilfe? Wir unterstützen Sie gerne:

 : **+49 4151 8381003** (Mo. - Fr.: 08:00 - 15:30)

 : **info@lichtpaket.de**

 : **www.lichtpaket.de**



Licht kann nicht in feuchten
Umgebungen verwendet werden

In China hergestellt