

1. Caratteristiche

Questo prodotto utilizza la trasmissione wireless WiFi + Bluetooth + 2.4G tecnologia, basso consumo energetico, forte capacità anti-interferenza.

La rete di connessione WiFi + Bluetooth può migliorare notevolmente la rete di connessione Esperienza. Quando il router è disconnesso, anche il Bluetooth può farlo direttamente collegare e controllare le apparecchiature a distanza ravvicinata. Dopo aver configurato correttamente la rete utilizzando l'app **[MiBoxer Smart]** per ottenere l'attenuazione wireless, il controllo remoto, il controllo di gruppo, il controllo della scena, controllo del tempo, movimento musicale, bioritmo, piano del sonno, piano della veglia, un tasto esecuzione, automazione, ecc. funzioni. E supporta il telecomando 2.4G.

-  16 milioni di colori tra cui scegliere
-  Temperatura di colore regolabile
-  Luminosità debole / saturazione
-  Tecnologia di trasmissione wireless RF 2.4G
-  Il controllo wireless WiFi supporta il controllo a lungo raggio
-  Trasmissione automatica e sincronizzazione (solo per oscuramento da telecomando)
-  Condivisione del dispositivo
-  Tocca per correre e automazione
-  Impostazione del tempo/conto alla rovescia accendi/spegni la luce LED
-  DMX512 controllabile (è necessario il trasmettitore LED DMX512)
-  Impermeabile e grado antipolvere IP67
-  Telecomando
Distanza di controllo 30m
-  Controllo tramite app per smartphone
-  Supporta il controllo vocale di terze parti
-  Controllo di gruppo
-  Bioritmo
-  Supporta il ritmo della musica
-  Piano di sonno / sveglia
-  Scena di supporto personalizzazione
-  Modalità Non disturbare
-  Supporta l'oscuramento PUSH

2. Selezione della tabella della modalità dinamica

(solo per telecomando)

Selezione la tabella della modalità dinamica 1: Il luce viene spento per 10 secondi e quindi riacceso. Entro 3 secondi, premere il pulsante " S+ " 5 volte, la luce blu lampeggia 3 volte lentamente, indicando con successo.

Selezione la tabella della modalità dinamica 2: Il luce viene spento per 10 secondi e quindi riacceso. Entro 3 secondi, premere il tasto " S- " 5 volte e la luce gialla lampeggia 3 volte lentamente, indicando con successo.

Modalità dinamica tabella 1 (predefinita)

Numero	Modalità dinamica	Luminosità / Saturazione / Velocità
1	Martedì grasso	Regolabile
2	Cambio colore automatico	
3	Sam	
4	Pietra preziosa	
5	crepuscolo	
6	Americano	
7	Giovedì grasso	
8	Partito	
9	Spruzzi di colore lenti	

Modalità dinamica tabella 2 (è necessario passare manualmente)

Numero	Modalità dinamica	Luminosità / Saturazione / Velocità
1	I colori cambiano gradualmente	Regolabile
2	Luce bianca Cambiamento graduale	
3	Cambio graduale RGB	
4	Sette colori saltano per cambiare	
5	Salta per cambiare a caso	
6	Luce rossa cambiamento graduale + Lampeggia 3 volte	
7	Luce verde cambiamento graduale + Flash 3 volte	
8	Luce blu cambiamento graduale + Lampeggia 3 volte	
9	Luce bianca cambiamento graduale + Flash 3 volte	

3. Trasmissione automatica e sincronizzazione

(solo per telecomando)

3.1 Trasmissione del segnale

Un luce può trasmettere i segnali dal telecomando a un altro luce entro 30m, purché vi sia un luce entro 30m, la distanza del telecomando può essere illimitata.

3.2 Sincronizzazione delle modalità

Diversi luci possono funzionare in modo sincrono quando vengono avviati in momenti diversi, controllati dallo stesso telecomando, nella stessa modalità dinamica e entro 30m di distanza.

 La stessa modalità dinamica, la stessa velocità può essere sincronizzata.



4. Codice di collegamento / Istruzioni per lo scollegamento del codice

Istruzioni per il codice di collegamento



 Collegamento non riuscito se la spia non lampeggia lentamente, seguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: il luce collegato non può collegarsi di nuovo)

Istruzioni per lo scollegamento del codice



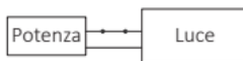
1

Spegnere il luce, dopo 10 secondi, quindi riaccenderlo.

Collega / Scollega pulsante

2

Premere brevemente il pulsante " I " 5 volte entro 3 secondi quando la luce è accesa.



3

Le luci lampeggiano 10 volte velocemente significa che lo scollegamento è stato eseguito correttamente.



Scollegamento non riuscito se la spia non lampeggia rapidamente, seguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: il luce non è stato collegato e non è necessario scollegarlo)

Compatibile con questi telecomandi (acquistati separatamente)



FUT089
FUT089-B



FUT088



FUT092
FUT092-B



FUT096
FUT096-B



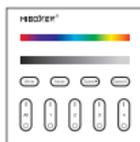
B8



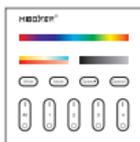
FUTD01



B0



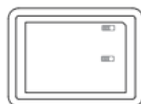
B3 / B3-B / T3



B4 / B4-B / T4



S2-B / S2-W
S2-G

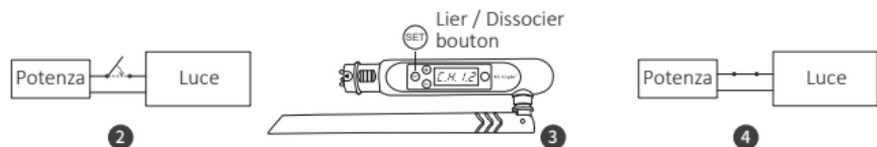


WL-Box1

6. Collegamento/scollegamento del trasmettitore LED DMX512

Compatibile con il trasmettitore LED DMX512 (acquistabile separatamente)

- 1 Scegliere la zona per il luce premendo “+” o “-” (per esempio “CH12” significa zona 12)



Collegamento

Spegni la luce, dopo 10 secondi riaccendi

Quando il luce è accesa, corta premere “SET” 3 volte entro 3 secondi

La spia lampeggia lentamente 3 volte, significa che il collegamento è stato eseguito correttamente

Scollega

Spegni la luce, dopo 10 secondi riaccendi

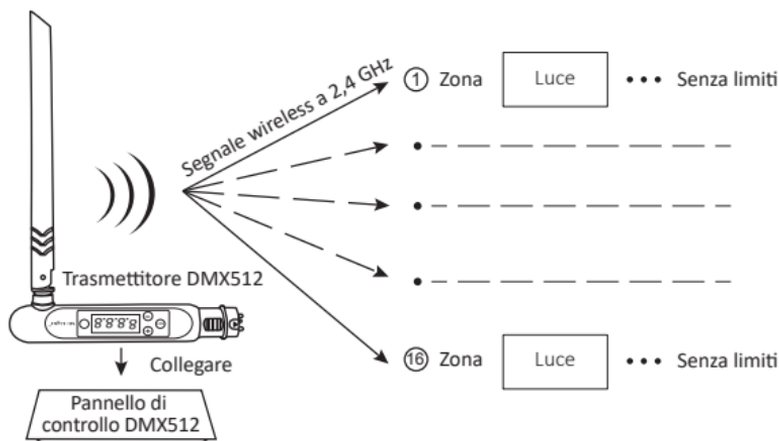
Quando il luce è accesa, corta premere “SET” 5 volte entro 3 secondi

La spia lampeggia rapidamente 10 volte, significa che lo scollegamento è stato eseguito correttamente



Se il collegamento o lo scollegamento non è riuscito, seguire nuovamente i passaggi precedenti.

7. Schema di collegamento del trasmettitore LED DMX512



8. Controllo tramite app per smartphone

1. Scarica e installa l'app [MiBoxer Smart] o [Tuya Smart]

Cerca [MiBoxer Smart] o [Tuya Smart] in Apple o Google Store o scansiona seguendo il codice QR per scaricare e installare l'app.

Fare clic sul pulsante " Register " per creare account durante l'utilizzo per la prima volta, Accedi direttamente se avevi già un account.



MiBoxer Smart



Tuya Smart

2. Configurazione di rete

(1) Collegare il controller con l'alimentazione.

(2) La spia di conferma lampeggia velocemente (2 lampeggi al secondo)

Se l'indicatore luminoso non è in stato di lampeggio veloce, ci sono due modi per entrare:

- Premere a lungo il tasto "SET" finché la spia non lampeggia velocemente.
- Spegnere e riaccendere il controller 3 volte.

(3) Connettere il telefono alla rete Wi-Fi domestica nella frequenza di 2,4 GHz.



(4) Apri la home page dell'app e fai clic sul pulsante Aggiungi "+" nell'angolo in alto a destra.

MiBoxer Smart app:

(5) Fare clic su " WiFi Lighting " sul lato sinistro della pagina e fare clic su " 75W Driver "



Tuya Smart app:

(5) Fare clic su " Lighting " sul lato sinistro della pagina e fare clic su " Light Source (BLE+Wi-Fi) "



(6) Segui le istruzioni dell'app per completare la configurazione.

9. Scansiona il codice QR per guarda le istruzioni video



Controllo tramite app per
smartphone (FUT035W-FUT039W video)



Controllo vocale di terze parti

10. Attenzione

1. Verificare se la tensione dell'alimentatore è conforme al luce e controllare la connessione sia del catodo che dell'anodo, altrimenti il luce si romperà.
2. Si prega di non collegare i cavi con l'alimentazione accesa. Si prega di riaccendere solo quando è nella giusta connessione e nessun cortocircuito.
3. L'utente non professionale non può smontare direttamente gli apparecchi di illuminazione.
4. Si prega di non utilizzare il luce in un luogo con un'area metallica ad ampio raggio o una forte onda elettromagnetica nelle vicinanze, altrimenti la distanza remota sarà seriamente compromessa.

Fatto in Cina

