

Scatola principale a 2 fili (2,4 GHz)

Modella: HTRS

Caratteristiche

- Da utilizzare solo con lampada subordinata RGB / RGBW / RGB+CCT
- 16 milioni di colori regolabili, Saturazione regolabile, Temperatura colore regolabile
- 4096 livelli di attenuazione uniforme, luminosità minima 0,1%, intervallo di attenuazione 0,1%-100%
- Una scatola principale può essere abbinata a 12 telecomandi (distanza di controllo 30 m)
- Inoltro automatico: inoltra automaticamente il segnale del telecomando a un'altra scatola principale, rendendo infinita la distanza del telecomando
- Sincronizzazione automatica: lo stesso modello dinamico viene sincronizzato automaticamente per mantenere il modello coerente
- Supporta l'impostazione della modalità non disturbare, adatta ad aree con frequenti interruzioni di corrente per risparmiare elettricità
- Supporta il controllo dell'app "Tuya Smart" (è necessario il gateway a 2,4 GHz)
- Supporta Alexa, Assistente Google, Yandex Alice (è necessario il gateway a 2,4 GHz)



Parametri

Nome del prodotto:	Scatola principale a 2 fili (2,4 GHz)	Livello di attenuazione:	4096 livelli
Modello numero:	HTRS	Gamma di attenuazione:	0.1%-100%
Tensione di ingresso:	DC24V	Curva di attenuazione:	Logaritmica
Corrente di uscita:	Massimo 10A	Norma EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Potenza di uscita:	240W	Norma di sicurezza (LVD):	EN 61347-1:2015+A1:2021 EN 61347-2-11:2001+A1:2019
Tipo di uscita:	Tensione costante	Apparecchiature radiofoniche(RED):	ETSI EN 300 440 V2.1.1
Segnale di controllo:	2.4GHz RF	Certificazione:	CE, EMC, LVD, RED
Distanza di controllo:	30m	Garanzia:	5 Anni
Tasso IP:	IP20		
Temp. di lavoro:	-10~40°C		

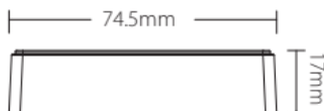
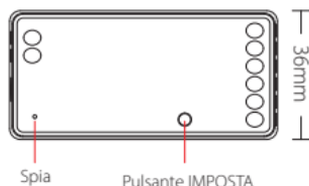


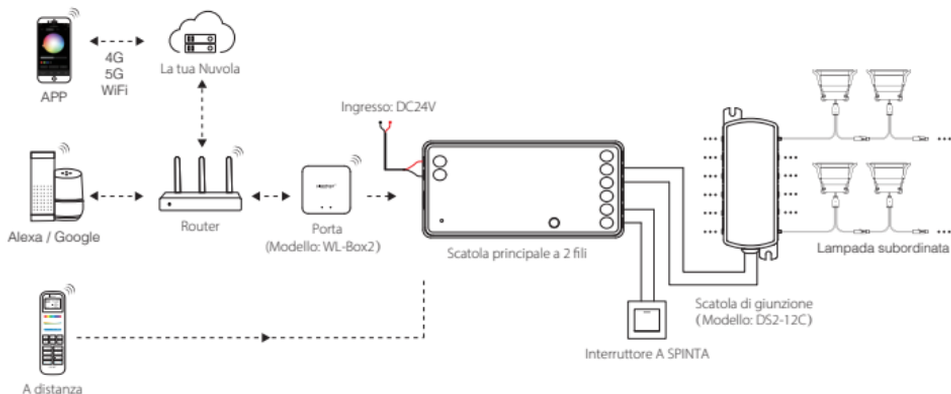
Diagramma di connessione



1 Scatola di giunzione
(Modello: DS2-12C)

2 Faretto RGBW da 3W
(Modello: HSP3)

Diagramma dell'applicazione



Interruttore PUSH Dimmerabile

Premere brevemente I

""interruttore PUSH"

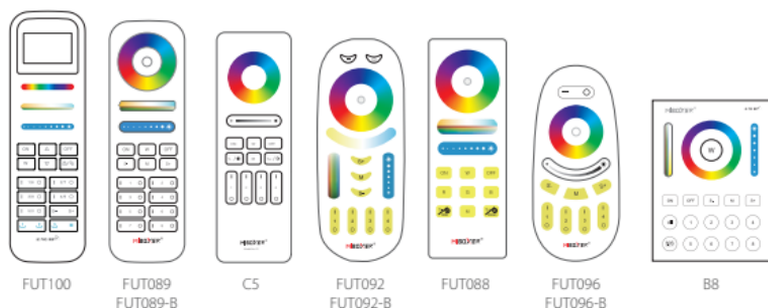
Accendi o spegni le luci.

Premere a lungo I

""interruttore PUSH"

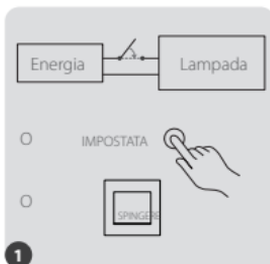
Regola il livello di luminosità della luce.

Compatibile con il telecomando (da acquistare separatamente)



Istruzioni per il telecomando

1). Istruzioni del codice di collegamento



Spegnere, quindi riaccendere dopo 10 secondi o premere una volta il pulsante "SET" o accendere la luce tramite l'interruttore PUSH.



Premere brevemente il pulsante "I" 3 volte entro 3 secondi.



La luce lampeggia lentamente 3 volte, indicando il collegamento riuscito.

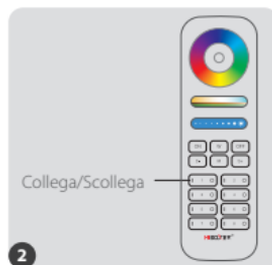


Se la luce non lampeggia lentamente, l'associazione del codice non è riuscita, eseguire nuovamente i passaggi precedenti.
(Nota: le lampade già codificate non possono essere codificate nuovamente).

2). Scollegamento delle istruzioni del codice



1 Spegnerne, quindi riaccendere dopo 10 secondi o premere una volta il pulsante "SET" o accendere la luce tramite l'interruttore PUSH.



2 Premere brevemente il pulsante "T" 5 volte entro 3 secondi.



3 La spia lampeggia 10 volte velocemente, indicando lo scollegamento riuscito



Se la luce non lampeggia rapidamente e lo scollegamento non è riuscito, eseguire nuovamente i passaggi precedenti.

(Nota: per le lampade non codificate non è necessario scollegarle).

3). Inoltro automatico e sincronizzazione automatica

Inoltro automatico del segnale del telecomando

Il segnale del telecomando ricevuto dall'host verrà inoltrato a un altro host entro 30 m, rendendo infinita la distanza di controllo.

Sincronizzazione automatica in modalità dinamica

Nella stessa modalità dinamica, le lampade verranno automaticamente sincronizzate in modo che gli effetti dinamici siano sempre coerenti.



Inoltro automatico e sincronizzazione automatica



4) . Attiva e disattiva la modalità Non disturbare (ON per impostazione predefinita)

Attiva "Non disturbare" (applicabile alle aree con frequenti interruzioni di corrente per risparmiare energia)

Attiva la modalità Non disturbare:

Premere brevemente il pulsante "OFF" 3 volte entro 3 secondi, quindi premere brevemente il pulsante "ON" 3 volte. La luce lampeggia 4 volte per indicare il successo.

Disattiva la modalità Non disturbare:

Premere brevemente il pulsante "ON" 3 volte entro 3 secondi, quindi premere brevemente il pulsante "OFF" 3 volte. La luce lampeggia 4 volte lentamente per indicare lo spegnimento riuscito.

Nota: quando la lampada viene riaccesa dopo un'interruzione di corrente, il suo stato (luci accese o spente) rimarrà lo stesso di prima dell'interruzione di corrente.

Nota: Quando la lampada viene riaccesa dopo un'interruzione di corrente, il suo stato sarà acceso per impostazione predefinita.

Avviso

1. Durante l'installazione del dispositivo, spegnere l'alimentazione per garantire la sicurezza.
2. Controllare se la tensione di ingresso è compatibile con il dispositivo.
3. Gli utenti non professionali non possono smontare direttamente il dispositivo, altrimenti il dispositivo potrebbe danneggiarsi.
4. Non utilizzare il dispositivo vicino a grandi aree metalliche o aree con forti onde elettromagnetiche, altrimenti la distanza del telecomando verrà gravemente compromessa.



Made in China