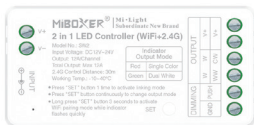


SW2 Controller LED 2 in 1

Modello n.: SW2

Caratteristiche

- Luminosità regolabile
- Modalità dinamica 18 incorporata con salto, cambio graduale (solo per telecomando 2.4G)
- Inoltro automatico: inoltra automaticamente il segnale del telecomando a un altro controller, rendendo infinita la distanza del telecomando
- Sincronizzazione automatica: la stessa modalità dinamica viene sincronizzata automaticamente, in modo che la modalità sia sempre coerente
- Dispone della funzione DND, solitamente utilizzata in aree di interruzione di corrente e di risparmio energetico
- Supporta il controllo dell'app TUYA SMART (il gateway a 2,4 GHz non è necessario)
- Supporta il controllo vocale di terze parti come Alexa, Assistente Google, Yandex Alice, Tmall Genie, Baidu e Xiaomi (non è necessario il gateway a 2,4 GHz)



Parametri

Nome: controller LED 2 in 1	Temperatura di lavoro:	-10~40°C
Modello n.: SW2	Norma EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
Tensione in ingresso: DC12~24V		
Corrente di uscita: 12A/ Canale singolo	Norma di sicurezza (LVD):	EN 61347-1: 2015+A1: 2021 EN 61347-2-11: 2001+A1:2019
Produzione totale: Max 12A		
Protocollo: WIFI/ 2.4GHz RF	Apparecchiature radiofoniche (RED):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
Distanza di controllo: 30m	Certificazione:	CE, EMC, LVD, RED
Grado IP: IP20		

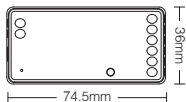
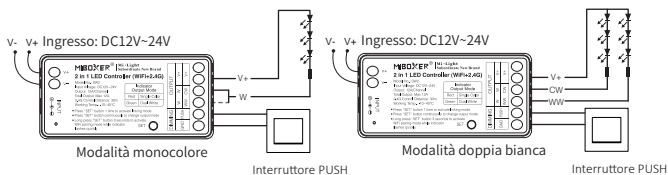
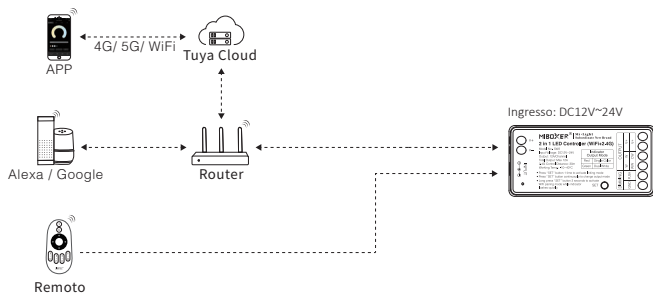


Diagramma di connessione



Application Diagram



Imposta la modalità di uscita

Imposta la modalità di uscita corretta in base alle caratteristiche delle luci

Metodo di impostazione: premere continuamente il pulsante "SET" per cambiare la modalità di uscita (attenzione: si disconetterà senza alcuna operazione entro 3 secondi)

Foglio modalità di output (conferma la modalità di output in base al colore dell'indicatore)

Colore dell'indicatore	Luce rossa	Luce verde
Produzione	Modalità colore singolo	Modalità doppia bianca

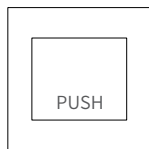
PUSH Dimmerazione

Premere brevemente l'interruttore PUSH:

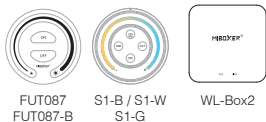
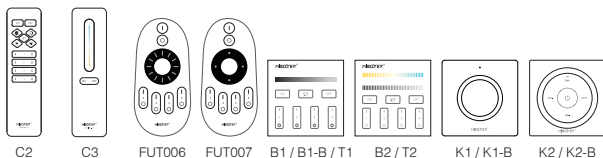
Accendi/spegni la luce

Premere a lungo l'interruttore PUSH:

- Luminosità con attenuazione continua.
- Premi a lungo e rilascia il dito, quindi ripeti la pressione a lungo per aumentare o diminuire la luminosità.

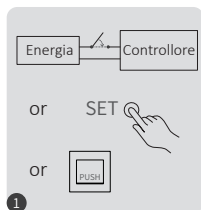


Compatibile con questi telecomandi RF 2.4G (Acquistato separatamente)



Istruzioni per il telecomando RF 2.4G

1). Istruzioni del codice di collegamento



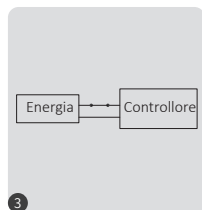
1

Spegnere per 10 secondi e riaccendere o premere brevemente "SET" una volta o accendere la luce tramite l'interruttore PUSH



2

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



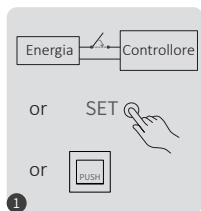
3

Le luci lampeggiano 3 volte lentamente significa che il collegamento è stato eseguito correttamente.



Il collegamento non è riuscito se la luce non lampeggia lentamente. Segui nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: la luce collegata non può collegarsi nuovamente)

2). Scollegamento delle istruzioni del codice



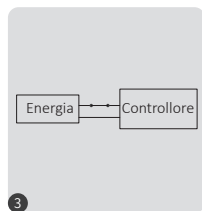
1

Spegnere per 10 secondi e riaccendere o premere brevemente "SET" una volta o accendere la luce tramite l'interruttore PUSH



2

Premere brevemente il pulsante "I" 5 volte entro 3 secondi.



3

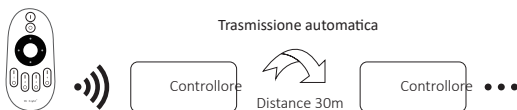
Le luci lampeggiano 10 volte rapidamente significa che lo scollegamento è stato eseguito correttamente.



Lo scollegamento non è riuscito se la luce non lampeggia rapidamente. Segui nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: la luce non è collegata e non è necessario scollegarla)

3). Trasmissione automatica (segnale remoto RF 2.4G)

Il controller può trasmettere automaticamente il segnale remoto a un'altra luce mentre la distanza tra i controller è di 30 m, la distanza del telecomando è illimitata. (Attenzione: tutte le luci devono essere collegate allo stesso telecomando)



4).Commutazione PWM alta frequenza/bassa frequenza (solo per telecomando)

Passare all'alta frequenza:

Premere il pulsante "OFF" 1 volta entro tre secondi e premere il pulsante "ON" 5 volte. L'attivazione avviene con successo una volta che la luce LED lampeggia 2 volte rapidamente.

Passa alla bassa frequenza:

Premere il pulsante "ON" 1 volta entro tre secondi e premere il pulsante "OFF" 5 volte. L'attivazione avviene con successo una volta che la luce LED lampeggia 2 volte lentamente.

5). La modalità "Non disturbare" viene attivata e spenta (attivata per impostazione predefinita)

Attiva la modalità "Non disturbare" (ampio utilizzo nelle aree in cui si verificano frequenti interruzioni di corrente per risparmiare energia)

Istruzioni di accensione e spegnimento del telecomando RF 2.4G

Attiva la modalità "Non disturbare":

Premere il pulsante "OFF" tre volte entro tre secondi e premere il pulsante "ON" tre volte. L'attivazione avviene con successo una volta che la luce LED lampeggia quattro volte velocemente.

Attenzione: La modalità Non disturbare è attivata

1. Quando la luce è spenta (ad esempio: utilizzare l'app o il telecomando per spegnere la luce)

La luce è nello stato SPENTO una volta spenta e riaccesa. **(L'utente deve spegnere e accendere l'alimentazione due volte per attivare la luce o utilizzare l'APP/il telecomando per attivare la luce)**

2. Quando la luce è accesa

La luce è accesa quando si spegne e si accende l'alimentazione una volta.

Disattiva la modalità "Non disturbare":

Premere il pulsante "ON" tre volte entro tre secondi e premere il pulsante "OFF" tre volte, chiuderlo con successo una volta che la luce del LED lampeggia lentamente quattro volte.

Attenzione: La luce sarà sempre in stato "ON" se si accende e si spegne l'alimentazione una volta che l'utente ha chiuso la modalità "Non disturbare".

Istruzioni per l'attivazione e la disattivazione dell'app in modalità "

Istruzioni per il controllo dell'app per smartphone

Configurazione di rete (Non supporta il router 5G)

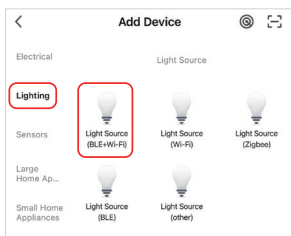
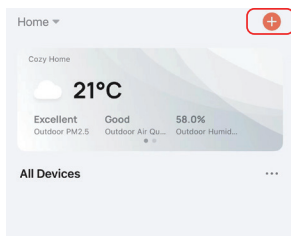
1). Scarica e installa l'app [Tuya Smart].

Cerca [Tuya Smart] nello store Apple o Google o scansiona il seguente codice QR per scaricare e installare l'app.
Apri l'app, fai clic sul pulsante "Registrati" per creare un account durante il primo utilizzo, accedi direttamente se disponi già di un account.



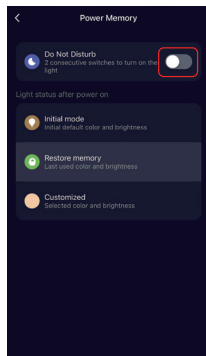
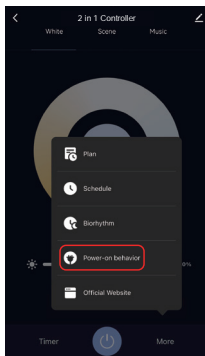
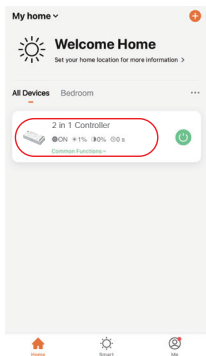
2). Configurazione di rete

- (1) Collegare il controller all'alimentatore.
- (2) Confermare che la spia lampeggia velocemente (2 lampeggi al secondo),
Se la spia non lampeggia velocemente, ci sono due modi per accedervi:
 - Premere a lungo il tasto "SET" finché la spia non lampeggia rapidamente.
 - Spegner e accendere il controller 6 volte.
- (3) Connetti il telefono alla rete WiFi domestica nella frequenza di 2,4 GHz.
- (4) Apri la home page dell'app e fai clic sul pulsante "+" nell'angolo in alto a destra della pagina.
- (5) Fare clic su "Illuminazione" sul lato sinistro della pagina, quindi fare clic su "Sorgente luminosa (BLE+Wi-Fi)"
- (6) Seguire le istruzioni dell'app per completare la configurazione.



L'app attiva e disattiva la modalità "Non disturbare" (attivata per impostazione predefinita)

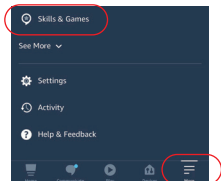
Fare clic sulla luce da configurare o sul controllo di gruppo--- fare clic su "Altro"--- fare clic su "Comportamento all'accensione"--- accendere o spegnere



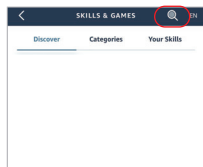
Istruzioni per il controllo vocale Alexa

Aggiungi il dispositivo all'app [Tuya Smart] (controlla i dettagli a pagina 6), quindi inizia a seguire i passaggi

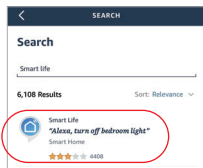
- 1). Apri l'app Alexa
- 2). Fai clic su "Altro" nell'angolo in basso a destra
- 3). Fai clic su "Abilità e giochi"



- 4). Fare clic su "Q" nell'angolo in alto a destra
- 5). Digita "Smart life" e cerca



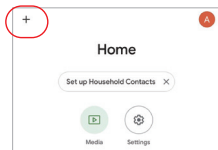
- 6). Fai clic sull'abilità "Smart Life", segui le istruzioni per completare la configurazione e avviare il controllo vocale



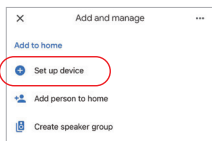
Istruzioni per il controllo vocale di Google Home

Aggiungi il dispositivo all'app [Tuya Smart] (controlla i dettagli a pagina 6), quindi inizia a seguire i passaggi

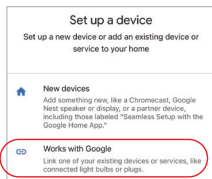
- 1). Apri l'app Google Home
- 2). Fai clic su "+" nell'angolo superiore sinistro



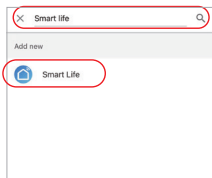
- 3). Fai clic su "Configura dispositivo"



- 4). Fai clic su "Funziona con Google"



- 5). Fare clic su "Q" nell'angolo in alto a destra
- 6). Digita "Smart life" e cerca
- 7). Fai clic sull'abilità "Smart Life", segui le istruzioni per completare la configurazione e avviare il controllo vocale



Attenzione

1. Si prega di spegnere l'alimentazione prima dell'installazione.
2. Assicurarsi che la tensione di ingresso sia la stessa richiesta dal dispositivo.
3. Non smontare il dispositivo se non sei esperto, altrimenti lo danneggerai.
4. Si prega di non utilizzare la luce in luoghi con aree metalliche ad ampio raggio o forti onde elettromagnetiche nelle vicinanze, altrimenti la distanza remota sarà seriamente compromessa.



Made in China