

MANUALE DI ISTRUZIONI

Modulo Dimmer Wi-Fi

Modello: QS-WIFI-D01-TRIAC
Vtaggio: AC 230V / Potenza Max: 150W
Frequenza: 50 Hz / Corrente Max: 680 mA
Valori temperatura: 0-40°C
Valori umidità: <80%
1 canale / 2 o più interruttori dimmerabili



KIWI by KingLed

Il modulo dimmerabile Wi-Fi nasce per trasformare il tuo dimmer tradizionale (a pressione) in uno Wi-Fi. Diventa quindi controllabile da remoto tramite smartphone oltre a mantenere le sue funzioni tradizionali.

AVVERTENZE

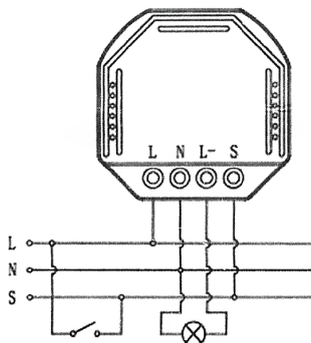
Questo dispositivo deve essere installato da un elettricista qualificato o da un installatore professionale.

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il dispositivo e conservarlo per future consultazioni.

- Solo per uso interno.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere lontano da acqua, umidità e ambienti caldi.

- NON pulire con liquidi.
- NON superare i valori nominali di corrente consigliati.
- NON aprire, smontare, riparare o modificare il modulo interruttore Wi-Fi.

ISTRUZIONI COLLEGAMENTO CAVI ELETTRICI E DIAGRAMMI



Per interruttori dimmerabili a **una via e due o più vie**. Linea neutra richiesta. Piastra metallica non supportata.

IMPORTANTE:

L'App supporta solo la connessione Wi-Fi a 2.4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n (durante il processo di configurazione sia lo smartphone che il modulo Wi-Fi dimmerabile devono essere connessi alla stessa rete Wi-Fi).

- Togliere sempre l'alimentazione elettrica a tutti i circuiti prima di eseguire qualsiasi lavoro di installazione elettrica.
- Collegare i cavi secondo lo schema elettrico.
- Inserire il modulo dimmerabile Wi-Fi nella scatola elettrica prescelta.
- Collegare l'alimentazione elettrica e seguire le istruzioni per configurare.

PUNTO 1: SCARICA L'APP E CREA UN ACCOUNT

1. Scarica l'app Tuya Smart, Homcloud o SmartLife da Google Play / App Store, o scannerizza questi QR.



2. Apri l'App ed effettua la registrazione scegliendo il prefisso telefonico dello Stato di appartenenza ed il numero di telefono/email.

3. Dopo pochi minuti riceverai il codice di verifica tramite email o sms. Inserisci il codice dove richiesto insieme ad una password (deve contenere tra 6 e 20 numeri e lettere).

DOMANDE FREQUENTI

Cosa posso fare se non riesco a configurare il dimmer Wi-Fi?

Controlla che il tuo smartphone ed il dimmer Wi-Fi siano sulla stessa rete Wi-Fi a 2.4 GHz.

PUNTO 2: CONFIGURAZIONE MODULO DIMMERABILE

- Connetti il tuo smartphone ad una rete Wi-Fi 2.4 GHz e lancia l'App.
- Guarda "istruzioni di collegamento cavi" se non l'hai già fatto.
- Spegni il dimmer tradizionale collegato al modulo Wi-Fi spegnendo la luce. Successivamente tienilo premuto per 10 secondi. La luce connessa al modulo dimmerabile inizierà a lampeggiare entrando in modalità di configurazione. (Se attendi per più di 120 secondi dovrai ripetere questo passaggio).
- Tieni lo smartphone vicino all'interruttore-dimmer prescelto per iniziare la configurazione (30 cm circa) e seleziona "aggiungi dispositivo" o "+" sulla pagina principale dell'App. Successivamente seleziona "interruttore" nella lista dispositivi Wi-Fi.
- Seleziona "Conferma che l'indicatore lampeggi rapidamente".
- Inserisci o conferma il nome e la password della rete Wi-Fi.
- Attendi che la configurazione sia completata e seleziona il tasto "Fatto".
- Rinomina il modulo dimmerabile e scegli il nome della stanza se desideri.

Quali dispositivi posso controllare con il dimmer Wi-Fi?

Puoi controllare tutti i tipi di luci dimmerabili in linea con le specifiche del dimmer Wi-Fi citate precedentemente.

PUNTO 3: INTEGRAZIONE CON GOOGLE HOME E ALEXA

Scarica ed installa l'App di Google Home o Amazon Alexa e controlla i dispositivi smart utilizzando la tua voce grazie agli Smart Speakers* o direttamente con il tuo Smartphone.

* Smart Speakers da acquistare separatamente

Importante: Per controllare i dispositivi vocalmente ti verrà chiesto di collegare l'App a quella di Google Home o Amazon Alexa. Per l'integrazione dovrai selezionare l'App "Smart Life" nella lista di brands/partners (subito dopo questo passaggio l'utente sarà automaticamente indirizzato verso la App Tuya Smart, Homcloud o SmartLife.)

Cosa succede se la rete Wi-Fi si disconnette?

Puoi comunque controllare l'interruttore/dimmer tradizionale collegato al dimmer Wi-Fi manualmente. Quando la rete torna operativa il dimmer si riconnetterà automaticamente alla tua rete.