



Plafoniera LED WiFI

TLL331131/TLL331141/TLL331401/TLL331411 Manuale d'uso

INTO YOUR FUTURE

Grazie per aver scelto Tellur!

Per garantire prestazioni e sicurezza ottimali, leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di utilizzare il prodotto. Conservare questo manuale d'uso per riferimenti futuri.

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



2.SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di ingresso: AC 220V-240V 50Hz Temperatura colore: 3000-6500K + *RGB 16 mil colori (solo per TLL331401 e TLL331411) Potenza: 24W Lumen: Fino a 2400lm Angolo del fascio di luce: 120° Durata: 15000h Nome APP: Tellur Smart Amazon Alexa: Sì, compatibile Assistente Google: Sì, compatibile Siri Shortcuts: Sì, compatibile Frequenza wireless: 2,4 GHz Standard WiFi: IEEE 802.11b/g/n Sicurezza: WPA-PSK/ WPA2-PSK /WPA/WPA2/WEP Tipo di crittografia: WEP/TKIP/AES CRI: Ra>80 Dimmerabile: Sì Impermeabile/antipolvere: Standard IP54 Compatibilità Dispositivi con Android 6 / iOS 11 o superiore Dimensioni: 33 cm x 33 cm x 5 cm Peso: 880 g Colore: bianco La confezione include: 1 x Luce da soffitto Wifi intelligente 1 x Manuale d'uso Viti di fissaggio

3. INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO

Attenzione: Assicurarsi di spegnere l'alimentazione prima di installare o effettuare la manutenzione del prodotto!



AVVERTENZA

-Per evitare il rischio di produzione di scosse elettriche incendio, assicurarsi d'installare la plafoniera rispettando la tensione di alimentazione (AC220-240V).

-Per installare la Plafoniera LED serve avere conoscenze elettriche. Chiama un elettricista qualificato per esserne aiutato.

-Per evitare il deterioramento o l'abrasione del cavo, non esporlo al margine dei metalli o di altri oggetti taglienti.

-Non toccare mai la Plafoniera LED quando è sotto tensione.

-Prima dell'installazione o la manutenzione della Plafoniera LED, attendere che la temperatura del prodotti si riduca.

4.INTEGRAZIONE CON L'APP

L'app Tellur Smart è disponibile anche in Google Play e in App Store.



Una volta scaricata, l'applicazione vi chiederà di registrare il vostro dispositivo. Inserite la vostra e-mail, selezionate il Paese in cui vivete e create una password per il vostro account Tellur Smart



Aggiungi dispositivo

Accendere la plafoniera dall'interruttore e verificare che la luce lampeggi. Se la spia non lampeggia, vedere la sezione "Come resettare il dispositivo".

Aprire l'app Tellur Smart, premere il pulsante "+", accedere alla sezione Illuminazione intelligente e selezionare il prodotto "Ceiling Light" (BLE+Wi-Fi) dall'elenco.



Se si autorizza il Bluetooth per l'applicazione Tellur Smart, una finestra a comparsa informa sui prodotti esistenti in modalità di accoppiamento.



Selezionare la rete WiFi, inserire la password della rete e fare clic su Avanti. Dopo un breve periodo di tempo apparirà una finestra di conferma. **Sono compatibili solo le reti a 2,4 GHz.**

| :42 PM 45 🗎 . 1 | 00112 40415 | 14:44 🖾 🖷 | 同日日本市市山田のかい | | |
|---|------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|-------|
| Cancel | | | Done | | |
| Select 2.4 GHz Wi-Fi Ne enter password | twork and I. | Added successfully | <u>n</u> | | |
| If your WHFI is SGHz, please set it Common router setting me | to be 2.4GHz. enhod | TELLUR Smi Device addod | art Celling Light 🖉 | | |
| × Williams | | Living Room | | | |
| ✓ Wi-Fi = 2.4Ghz | . * @ | | | | |
| | | | | | |
| 🔶 TELLUR | 10 | | | | |
| A 123456789 | φ. | | | | |
| Next | | | | | |
| | _ | 1642 | 10 TI \$ 10 A | a 205 | |
| | | < | TELLUR Smart Ceiling Light | ۷ ۲ | TILLU |
| | | | With Scoto | | Weis |
| | | | | | |
| | | | | | - |
| ⊲ 0 | | 4 | | | |
| | | | | | |

Una volta che l'applicazione Tellur Smart è installata sul dispositivo e che il dispositivo smart è stato aggiunto all'applicazione, sarà possibile controllarlo a distanza.



5.Impossibile aggiungere un dispositivo?

1. Assicurarsi che il dispositivo sia acceso.

2. Controllare la connessione WiFi del telefono.

3. Verificare che il dispositivo sia in modalità di accoppiamento.

Resettare il dispositivo smart per accedere alla modalità di accoppiamento. Consultare la sezione "Come resettare il dispositivo".

4. Controllare il router o il relativo impianto:

Se si utilizza un router a doppia banda, selezionare la rete a 2,4 GHz per aggiungere il dispositivo. È inoltre necessario abilitare la funzione di trasmissione del router. Impostare il metodo di crittografia come WPA2-PSK e il tipo di autorizzazione come AES o impostare entrambi su "auto".

5. Verificare che il segnale WiFi sia sufficientemente forte.

Per mantenere il segnale forte, tenere il router e il dispositivo smart il più vicino possibile. 6. La modalità wireless deve essere 802.11.b/g/n.

7. Assicurarsi di non superare il numero massimo di dispositivi registrati supportati dall'app (150).

8. Verificare se la funzione di filtraggio MAC del router è abilitata. In tal caso, rimuovete il dispositivo dall'elenco dei filtri e assicuratevi che il router non vieti la connessione del dispositivo.

9. Verificare che la password WiFi inserita nell'app sia corretta.

6. Come resettare il dispositivo?

Procedura di reset per i dispositivi di illuminazione -> Iniziare spegnendo le luci. Accendere la luce seguendo esattamente questi passaggi: on-off-on-off-on (l'intervallo di tempo tra le commutazioni non deve superare i 10 secondi).

Quando le luci lampeggiano, il dispositivo è stato resettato con successo. Se la luce non lampeggia, ripetere i passaggi precedenti.

Quando le luci lampeggiano rapidamente (4 volte al secondo), il dispositivo è in modalità EZ. Se le luci lampeggiano lentamente (2 volte/3 secondi), il dispositivo è in modalità AP. In modalità EZ, ripetere i passaggi precedenti finché la luce non inizia a lampeggiare lentamente, indicando che il dispositivo è entrato in modalità AP (e viceversa). Modalità di connessione EZ e AP:

I dispositivi smart possono essere collegati manualmente in due modalità:

EZ rappresenta il modo più semplice di collegare e abilitare un dispositivo smart. È necessario disporre del dispositivo, di una rete wireless attiva con password di accesso e della Tellur Smart APP installata su uno smartphone/tablet.

La modalità AP può essere utilizzata per configurare e abilitare uno smart device prima con lo smartphone / tablet e poi con la rete Wi-Fi.

Come aggiungere un dispositivo in modalità EZ?

1. Assicurarsi che l'indicatore/la luce LED lampeggi rapidamente.

2. Assicurarsi che il telefono sia connesso al WiFi.

3. Toccare "Aggiungi dispositivo" nell'app Tellur Smart e inserire la password di rete del WiFi.

4. Nell'elenco dei dispositivi, selezionare il dispositivo che si desidera associare e aggiungerlo.

Come aggiungere un dispositivo in modalità AP?

1. Assicurarsi che l'indicatore/luce LED lampeggi lentamente.

2. Toccare "Aggiungi dispositivo" nell'app Tellur Smart e selezionare "Modalità AP" dall'angolo in alto a destra. Connettersi prima all'hotspot del dispositivo e poi procedere alla connessione alla rete WiFi.

3. Toccare "Avanti" per aggiungere il dispositivo.

Posso controllare il dispositivo con la rete 2G/3G/4G?

Quando si aggiunge il dispositivo per la prima volta, il dispositivo e il telefono devono essere collegati alla stessa rete WiFi. Una volta che il dispositivo è stato accoppiato con successo all'app Tellur Smart, è possibile controllarlo a distanza tramite le reti 2G/3G/4G.

Come posso condividere il mio dispositivo con la famiglia?

Aprire l'app Tellur Smart, andare su "Profilo" -> "Condivisione dispositivo" -> "Condivisione inviata", toccare "Aggiungi condivisione" e condividere il dispositivo con i membri della famiglia aggiunti.

Nota: gli utenti devono installare l'app Tellur Smart sul proprio dispositivo per vedere i dispositivi condivisi.

Come posso gestire i dispositivi condivisi da altri?

Aprire l'app, andare su "Profilo" > "Condivisione dispositivo" > "Condivisioni ricevute", quindi è possibile trovare i dispositivi condivisi da altri utenti. Per eliminare un dispositivo condiviso, passare il dito verso sinistra.

7. Integrazione di Alexa

- 1. Accedere al menu Home dell'app Alexa.
- 2. Selezionare "Abilità" / "Abilità e giochi".
- 3. Digitare Tellur Smart nella barra di ricerca.
- 4. Selezionare Tellur Smart e fare clic su "Attiva" per attivare Tellur Smart.

5. Inserire l'account e la password di Tellur Smart. Ora è stata completata l'integrazione con Alexa.

L'app Tellur Smart è ora compatibile con Alexa e si possono controllare vocalmente i dispositivi aggiunti in Tellur Smart.

Ricordate: se rinominate i vostri dispositivi smart, utilizzate un nome semplice che Alexa possa riconoscere.



Per controllare i dispositivi intelligenti tramite Alexa, utilizzate comandi vocali semplici e concisi. Ecco un esempio per l'illuminazione della camera da letto:

"Alexa, spegni la luce della camera da letto"

"Alexa, accendi la luce della camera da letto".

"Alexa, abbassa la luce della camera da letto".

"Alexa, imposta la luce della camera da letto sul rosso".

8.Integrazione di Google Home

Prima di utilizzare Google Home per controllare i dispositivi, accertarsi di soddisfare le seguenti condizioni:

-Disporre di un dispositivo Google Home o di un dispositivo Android con Google Assistant. -Si dispone della versione più recente dell'applicazione Google Home.

-Si dispone della versione più recente dell'app Google (solo per Android).

-La lingua di visualizzazione del dispositivo è impostata su English US.

-Si dispone dell'app Tellur Smart e di un account correlato.

Aggiungere i dispositivi nell'app Tellur Smart (fare riferimento alle istruzioni dell'app) - è possibile saltare questa parte se si sono già aggiunti alcuni dispositivi al proprio account Tellur Smart. Assicuratevi che i nomi dei dispositivi siano facilmente riconoscibili.

Connettere il tuo account:

1.Entrare nella pagina di start in Google Home e premere "+".



2. Premere "Add new", inserire Tellur Smart ella barra di ricerca e selezionare l'app dall'elenco. Selezionare la regione/il Paese del tuo account Tellur Smart, inserire il codice e la password utilizzate in Tellur Smart e premere "Link now". Dopo aver associato delle stanze per ogni dispositivo, le stesse compariranno in Home Control.



Per controllare a voce i tuoi dispositivi attraverso Google Home, utilizzare comandi vocali semplici e chiari Ecco un esempio per le luci dalla camera da letto:

- OK Google, turn off bedroom lights.
- OK Google, set bedroom light to 50%.
- OK Google, brighten bedroom light.
- OK Google, dim bedroom light.
- OK Google, set bedroom light to red.*



Informazioni sui rifiuti di dispositivi elettrici e elettronici (RDEE) - (Allegato al manuale d'uso)

I rifiuti di dispositivi elettrici e elettronici (RDEE) possono contenere sostanze pericolose aventi un impatto negativo sull'ambiente e per l'incolumità umana, nel caso in cui non vengano raccolte separatamente.

Questo prodotto è conforme alla Direttiva UE RDEE (2012/19/UE) ed è contrassegnato con un simbolo di classifica dei rifiuti di dispositivi elettrici ed elettronici (RDEE), rappresentato graficamente nell'immagine accanto.

Questo pittogramma indica che RDEE non devono essere miscelati con i rifiuti domestici e che essi formano l'oggetto di una raccolta separata.

Viste le disposizioni dell'Ordine d'Urgenza del Governo 195/2005 relativo alla protezione ambientale e dell'Ordine d'Urgenza del Governo 5/2015 sui rifiuti di dispositivi elettrici e elettronici, consigliamo di tenere presente quanto di seguito:

• I materiali e le componenti utilizzate alla costruzione di questo prodotto sono materiali di alta qualità, che possono essere riutilizzati e riciclati.

• Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici o con altri rifiuti alla fine della durata di esercizio.

• Trasportarlo al centro di raccolta per il riciclaggio dei dispositivi elettrici ed elettronici dove sarà prelevato gratuitamente.

• Per favore, contattare le autorità locali per dettagli su questi centri di raccolta organizzati dagli operatori economici autorizzati per la raccolta RDEE.