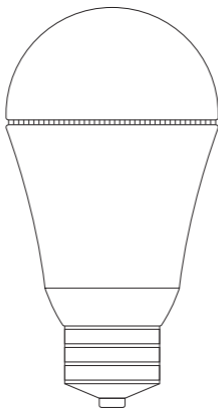






TECKIN



User Manual
Smart Bulb



Contents

| | | |
|----------|-------|----|
| English | ----- | 1 |
| Deutsch | ----- | 10 |
| Français | ----- | 19 |
| Español | ----- | 28 |
| Italiano | ----- | 37 |

Product parameters

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Input | 100-240V 50/60Hz 0.3A Max. |
| Rated Power | 7.5W |
| Color Temperature | 2800K-6000K |
| Luminous Flux | 800lm |
| WiFi Frequency Range | 2.4GHz |
| System Supported | IOS/Android |
| FCC ID | 2APQK-SB60 |

Setting Smart Life APP

Step 1:

Scan the QR code or search "Smart Life" on App store or Google Play to download and install the Smart Life APP for iOS /Android.



Step 2:

Launch the Smart Life App, the App will ask you to register your device. Enter your phone number or email and select the country you live in.

Step 3:

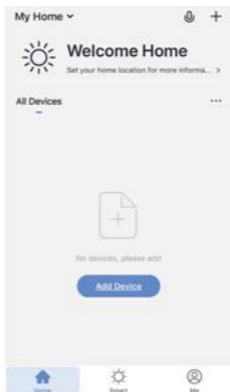
After inputting phone number, you will receive a text with a registration code. And if you choose email you will be asked to create a password.

Input the Registration Code you received or create password if email method chosen.

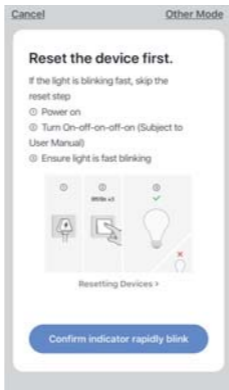
Quick mode Configuration (Smart Mode)

1. Before connecting, please make sure your smart phone or device is connecting with your home Wi-Fi successfully.
2. Open App and click "+" or click "Add Device" directly to add device.

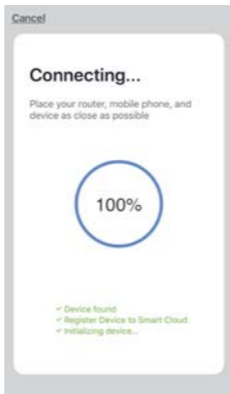
And click "lighting" choose "lighting WI-FI".After that we will enter the connection state.



3. To connect in Smart Mode, the light needs to be set to flash rapidly. (You can learn the detailed instruction on How To Make Light Blinks Rapidly from inner page of Smart Life APP) Normally,when the smart bulb is connected to the power supply, it will blinks rapidly.And if not,just on-off-on-off-on and wait for about 5 seconds.



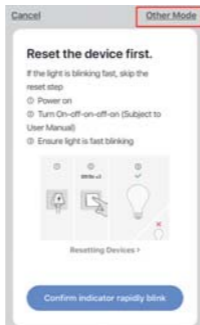
4. Follow the in-app instructions to connect the Smart Bulb to your Wi-Fi network 2.4 GHz [You should probably make sure the router WiFi is set to 2.4G].
5. Once connected, the App will prompt the connection, then click "Done".And timeout may be displayed when connecting.Once it happened,you can connect again.The brightness of the light is full when it is connected.You need to pay attention to protect your eyes.



6. Now you can control the smart bulb through Smart Life App.

AP mode Configuration

1. Before connecting, please make sure your smart phone or device is connecting with your home Wi-Fi 2.4GHz [You should probably make sure the router WiFi is set to 2.4G].
2. Open App,first click"+" or click "Add Device" directly to add device.And click "lighting" choose "lighting WI-FI". Then click "Other Mode" at the top right corner of the App and choose "AP Mode". After that we will enter the connection state.
3. Make sure AP mode configuration is initiated: power on the light and confirm that light blinks slowly.



(How to make light slowly blink, please check the inner-app instruction)

4. Go to Wi-Fi setting in your smart phone and select the "Smart Life-XXX" for your Wi-Fi.
5. Once connected successfully, the App will prompt the connection, and click "Done".



Warm Tips

- Please check whether the device is connected with power and your phone is connected with Wi-Fi.
- Check routers: If the router is dual-band router, please select a 2.4GHz network to add device. You also need to open the router broadcasting function.
- Set up the wireless router: Set encryption method as WPA2-PSK authorization type as AES, or set both as auto. The Wireless mode cannot be only 5GHz. Please name router Wi-Fi in English. In order to stay strong Wi-Fi signal, please keep device and router within a certain distance.
- Check whether connected devices have reached the Maximum number router connection. If so, please try to turn off the Wi-Fi connection of some devices.
- Make sure router wireless MAC filtering function is enabled.
- Remove the device from the filter list and make sure that router is not prohibiting device from connection.
- Make sure the entered password is correct when adding a new device.



Warranty

The product carries a one-year warranty from purchase date. Please feel free to contact us when you have any product problem or suggestions. We take care of all quality-related issues with a REPLACEMENT OR FULL REFUND.

TECKIN Customer Service:
support.us@teckinhome.com
support.eu@teckinhome.com
www.teckinhome.com

Produktparameter

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Input | 100-240V 50/60Hz 0.3A Max. |
| Nennleistung | 7.5W |
| Farbtemperatur | 2800K-6000K |
| Lichtstrom | 800lm |
| WiFi-Frequenzbereich | 2.4GHz |
| System unterstützt | IOS/Android |
| FCC ID | 2APQK-SB60 |

Einstellung der Smart Life App

Schritt 1:

Scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie im App Store oder Google Play nach "Smart Life", um die Smart Life App für iOS / Android herunterzuladen und zu installieren.



Schritt 2:

Starten Sie die Smart Life App. Die App wird Sie auffordern, Ihr Gerät zu registrieren. Geben Sie Ihre Telefonnummer oder E-Mail-Adresse ein und wählen Sie das Land aus, in dem Sie wohnen.

Schritt 3:

Nach der Eingabe der Telefonnummer werden Sie einen Text mit einem Registrierungscode erhalten. Und wenn Sie E-Mail wählen, werden Sie aufgefordert, ein Passwort zu erstellen.

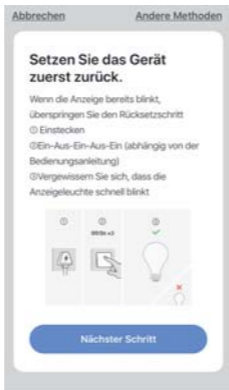
Geben Sie den Registrierungscode ein, den Sie erhalten haben, oder erstellen Sie ein Passwort, wenn Sie die E-Mail-Methode gewählt haben.

Schneller Modus Konfiguration (WLAN schnell verbinden)

1. Vor der Verbindung stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Smartphone oder Gerät erfolgreich mit Ihrem WLAN verbunden .
2. Öffnen Sie die Anwendung, klicken Sie auf "+" oder klicken Sie einfach auf "Gerät hinzufügen", um das Gerät hinzuzufügen. Klicken Sie auf "Beleuchtung" und wählen Sie "Beleuchtungs derät WI-FI", um den Verbindungsstatus einzugeben.



3. Um in WLAN schnell verbinden, muss das Licht so eingestellt werden, dass es schnell blinkt. (Sie können die detaillierte Anleitung von der inneren Seite der Smart Life APP lernen, Wie Man Licht Schnell Blinken Lässt) Normalerweise blinkt die intelligente Glühlampe schnell, wenn sie an die Stromversorgung angeschlossen ist. Wenn nicht, einfach ein-aus-ein-aus-ein und warten sie etwa 5 sekunden.



4. Folgen Sie den In-App-Anweisungen, um die intelligente Birne an Ihr WLAN-Netzwerk 2.4 GHz [Sie sollten wahrscheinlich sicherstellen, dass das WLAN des Routers auf 2.4 G eingestellt ist] anzuschließen.
5. Sobald die Verbindung hergestellt ist, wird die Verbindung durch die App angezeigt. Klicken Sie dann auf "Fertig". Beim Verbindungsaufbau wird möglicherweise ein Timeout angezeigt. Sobald dies geschehen ist, können Sie erneut eine Verbindung herstellen. Sobald Sie die Lampe anschließen, wird die Lampe sehr hell leuchten. Achten Sie auf Ihre Augen.



6. Jetzt können Sie die intelligente Glühbirne über die Smart Life App steuern.

AP-Modus Konfiguration

1. Bevor Sie eine Verbindung herstellen, stellen Sie bitte sicher, dass Smartphone oder Gerät verbunden mit Ihrem Heim-WLAN 2.4 GHz [Sie sollten sicherstellen, dass das WLAN Netzwerk auf 2.4 GHz eingestellt ist.]
2. Öffnen Sie die App, klicken Sie zuerst auf „+“ oder klicken Sie direkt auf „Gerät hinzufügen“, um das Gerät hinzuzufügen. Klicken Sie dann auf „Beleuchtung“ und wählen Sie „Beleuchtungsgerät WI-FI“. Klicken Sie dann auf „Andere Methoden“ in der oberen rechten Ecke der App und wählen Sie „AP Modus“. Danach geht es in den Verbindungsstatus über.
3. Stellen Sie sicher, dass der AP-Modus Konfiguration eingeschaltet ist: Schalten Sie das Licht ein und bestätigen Sie, dass das Licht langsam blinkt.



(Wie man das Licht langsam blinken lässt, bitte überprüfen Sie die innere App-Anweisung)

4. Gehen Sie zur WLAN-Einstellung in Ihrem Smartphone und wählen Sie „Smart Life-XXX“ für Ihr WLAN.
5. Sobald die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, fordert die App die Verbindung an und klicken Sie auf „Fertig“.



Warme Tipps

- Bitte überprüfen Sie, ob das Gerät mit dem Stromnetz verbunden ist und Ihr Smartphone mit WLAN verbunden ist.
- Überprüfen Sie bitte Router : Wenn der Router ein Doppelfrequenz-Router ist, wählen Sie ein 2.4-GHz-Netzwerk aus, um ein Gerät hinzuzufügen. Sie müssen auch die Broadcasting-Funktion des Routers öffnen.
- Einrichten des WLAN-Routers: Stellen Sie die Verschlüsselungsmethode als WPA2-PSK und Autorisierungstyp als AES ein, oder stellen Sie beide als auto ein. Der Wireless-Modus kann nicht nur 5 GHz betragen. Bitte benennen Sie Wi-Fi des Routers in Englisch. Um ein starkes Wi-Fi-Signal zu erhalten, bitte halten Sie Gerät und Router in einer gewissen Entfernung.
- Überprüfen Sie, ob angeschlossene Geräte die maximale Anzahl der Router -Verbindungen erreicht haben. Wenn ja, versuchen Sie bitte, die Wi-Fi-Verbindung einiger Geräte zu deaktivieren. Geräte.
- Stellen Sie sicher, dass die MAC-Filterfunktion des Routers aktiviert ist.
- Entfernen Sie das Gerät aus der Filterliste und stellen Sie sicher, dass der Router das Gerät nicht verbietet, eine Verbindung herzustellen.
- Stellen Sie sicher, dass das eingegebene Passwort korrekt ist, wenn Sie ein neues Gerät hinzufügen.

Garantie

Das Produkt trägt eine einjährige Garantie ab Kaufdatum. Bitte zögern Sie nicht uns zu kontaktieren, wenn Sie Probleme des Produkts oder Vorschläge haben. Wir kümmern uns mit einem ERSATZ ODER VOLLER ERSTATTUNG um alle qualitätsbezogenen Fragen.

TECKIN Kundendienst
support.us@teckinhome.com
support.eu@teckinhome.com
www.teckinhome.com

Paramètres du produit

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Entrée | 100-240V 50/60Hz 0.3A Max. |
| Puissance nominale | 7.5W |
| Température de couleur | 2800K-6000K |
| Flux lumineux | 800lm |
| Gamme de fréquence WiFi | 2.4GHz |
| Système pris en charge | IOS/Android |
| FCC ID | 2APQK-SB60 |

Réglage de l'App de Smart Life

Étape 1:

Scannez le code QR ou recherchez "Smart Life" sur App Store ou Google Play pour télécharger et installer l'application Smart Life pour iOS / Android.



Étape 2:

Lancez l'application Smart Life, l'application vous demandera d'enregistrer votre appareil. Entrez votre numéro de téléphone ou e-mail et sélectionnez le pays dans lequel vous vivez.

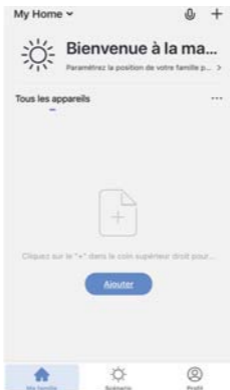
Étape 3:

Après avoir entré le numéro de téléphone, vous recevrez un texte avec le code d'enregistrement. Et si vous choisissez e-mail, il vous sera demandé de créer un mot de passe.

Si vous avez sélectionné la méthode e-mail, veuillez entrer le code d'enregistrement que vous avez reçu ou créer un mot de passe.

Configuration En Mode Rapide (Configuration intelligente)

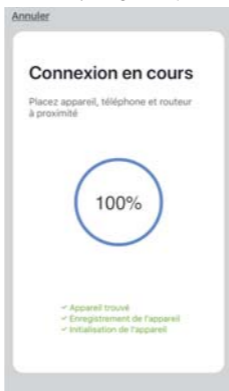
1. Avant de vous connecter, assurez-vous que votre smartphone ou votre appareil se connecte correctement à votre réseau Wi-Fi domestique.
2. Ouvrez App et cliquez sur "+" ou cliquez sur "Ajouter" directement pour ajouter un périphérique. Et cliquez sur "Éclairage", choisissez "Dispositifs d'éclairage (WI-FI)". Après cela, nous entrerons dans l'état de connexion.



3. Pour se connecter à Configuration intelligente, la lumière doit être réglée pour clignoter rapidement. [Vous pouvez apprendre les instructions détaillées sur Comment faire clignoter la lumière rapidement de la page intérieure de l'APP Smart Life] Ouvrez App et cliquez sur "+" pour ajouter un appareil. Normalement, l'ampoule intelligente clignote rapidement quand elle est connectée à l'alimentation électrique. Sinon, allumez, éteignez, allumez, éteignez, allumez et attendez environ 5 secondes.



4. Suivez les instructions dans l'application pour connecter l'ampoule intelligente au réseau Wi-Fi. 2.4 GHz [Vous devriez vous assurer que le routeur WiFi est 2.4G].
5. Une fois connecté, l'application vous demandera la connexion et puis cliquez sur "Terminé".La connexion a peut être expiré, une fois que cela est arrivé, vous pouvez vous identifier à nouveau.La luminosité de la lumière est maximale lorsqu'elle est connectée.Vous devez faire attention à protéger vos yeux.



6. Maintenant, vous pouvez contrôler l'ampoule intelligente via l'App Smart Life.

Mode de Configuration AP

1. Avant de vous connecter, assurez-vous que votre smartphone ou votre appareil se connecte à votre réseau Wi-Fi domestique 2.4GHz [Vous devriez vous assurer que le routeur WiFi est 2.4G]
2. Ouvrez App, cliquez d'abord sur "+" ou cliquez sur "Ajouter" directement pour ajouter un périphérique. Et cliquez sur "Éclairage", choisissez "Dispositifs d'éclairage [WI-FI]". Cliquez ensuite sur "Autre méthode" dans le coin supérieur droit de l'application, puis choisissez "Mode AP". Après cela, nous allons entrer dans l'état de connexion.
3. Assurez-vous que la configuration du mode AP est activée: allumez la lumière et vérifiez que la lumière clignote lentement. [Comment faire clignoter la lumière lentement, veuillez vérifier l'instruction d'application interne]



[Vous pouvez maintenant contrôler l'ampoule intelligente via l'application Smart Life.]

4. Accédez au paramètre Wi-Fi sur votre téléphone intelligent et sélectionnez le "Smart Life-XXX" pour votre connexion Wi-Fi.

5. Une fois connecté avec succès, l'application vous demandera la connexion, et cliquez sur "Terminé".



Conseils

- Veuillez vérifier si l'appareil est connecté à une source d'alimentation et si votre téléphone est connecté au Wi-Fi.
- Vérifiez les routeurs: Si le routeur est un routeur double bande, sélectionnez le réseau 2.4 GHz pour ajouter un périphérique. Vous devez également ouvrir la fonction de diffusion du routeur.
- Configurer le routeur sans fil: Définissez la méthode de cryptage comme type d'autorisation WPA2-PSK comme AES ou définissez les deux comme auto. Le mode sans fil ne peut pas être seulement 5GHz.
Veuillez nommer le routeur Wi-Fi en anglais. Afin de maintenir un fort signal Wi-Fi, veuillez garder l'appareil et le routeur dans une certaine distance.
- Vérifiez si les périphériques connectés ont atteint la connexion du routeur Nombre maximal. Si oui, essayez d'éteindre la connexion Wi-Fi pour certains appareils.
- Assurez-vous que la fonction de filtrage MAC sans fil du routeur est activée.
- Supprimez le périphérique de la liste de filtres et assurez-vous que le routeur n'interdit pas le périphérique de la connexion.
- Assurez-vous que le mot de passe entré est correct lors de l'ajout d'un nouveau appareil.

Garantie

Le produit est couvert par une garantie d'un an à compter de la date d'achat. Si vous avez des questions ou des suggestions, n'hésitez pas à nous contacter. Nous nous occupons de tous les problèmes de qualité avec un REMPLACEMENT OU REMBOURSEMENT COMPLET.

Service à la Clientèle TECKIN
support.us@teckinhome.com
support.eu@teckinhome.com
www.teckinhome.com

parametros del producto

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Entrada | 100-240V 50/60Hz 0.3A Max. |
| Potencia nominal | 7.5W |
| Temperatura del color | 2800K-6000K |
| Flujo luminoso | 800lm |
| Rango de frecuencia de WiFi | 2.4GHz |
| Sistema soportado | IOS/Android |
| FCC ID | 2APQK-SB60 |

Configuración de la aplicación Smart Life

Paso 1:

Escanee el código QR o busque "Smart Life" en App Store o Google Play para descargar e instalar la aplicación Smart Life para iOS / Android.



Paso 2:

Inicie la aplicación Smart Life, la aplicación le pedirá que registre su dispositivo. Ingrese su número de teléfono o correo electrónico y seleccione el país en el que vive.

Paso 3:

Después de ingresar el número de teléfono, recibirá un mensaje de texto con un código de registro. Y si elige el correo electrónico, se le pedirá que cree una contraseña.

Ingrese el Código de registro que recibió o cree una contraseña si eligió el método de correo electrónico.

Configuración de modo rápido (conexión Wi-Fi rápida)

1. Antes de conectar, asegúrese de que su teléfono inteligente o dispositivo se esté conectando con la red Wi-Fi de su hogar con éxito.
2. Abra la aplicación y haga clic en "+" o haga clic en "Añadir dispositivo" para agregar el dispositivo, luego haga clic en "Iluminación" y seleccione "Dispositivo de iluminación (WI-FI)". Después de eso, ingresaremos al estado de conexión.

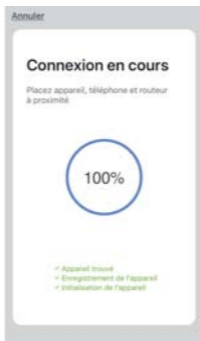


3. Pour se connecter à conexión Wi-Fi rápida, la luz debe configurarse para que parpadee rápidamente. (Puede aprender las instrucciones detalladas sobre Cómo hacer que la luz parpadee rápidamente desde la página interior de la aplicación Smart Life) Normalmente, cuando la bombilla inteligente está conectada a la fuente de alimentación, parpadeará rápidamente. Si no, solo on-off-on-off-on e attendere circa 5 secondi.



4. Siga las instrucciones de la aplicación para conectar el Smart Bulb a su red Wi-Fi 2.4 GHz [Probablemente debería asegurarse de que el enrutador WiFi esté configurado en 2.4G].

5. Al conectar, la aplicación solicitará la conexión, luego haga clic en "Hecho". Y es posible que se muestre el tiempo de espera al conectarse, una vez que sucedió, puede conectarse nuevamente. El brillo de la luz está lleno cuando está conectado. Debe prestar atención para proteger sus ojos.



6. Ahora puede controlar la bombilla inteligente a través de la aplicación Smart Life.

Configuration conectarse la red mediante un punto de acceso

1. Antes de conectar, asegúrese de que su teléfono inteligente o dispositivo se esté conectando con el Wi-Fi de su hogar 2.4GHz [Probablemente debería asegurarse de que el enrutador WiFi esté configurado en 2.4G]
2. Abra la aplicación, primero haga clic en "+" o haga clic en "Añadir dispositivo" directamente para agregar el dispositivo. Y haga clic en "iluminación", elija "Dispositivo de iluminación [WI-FI]". Luego haga clic en "Otros modos" en la esquina superior derecha de la aplicación y seleccione "Conectarse la red mediante un punto de acceso". Luego ingresaremos al estado de conexión.
3. Asegurese de que se haya iniciado la configuration del Conectarse la red mediante un punto de acceso active: Encienda la luz y confirme que la luz papadea lentamente. [Cómo hacer que la luz paradee lentamente, verifique la instrucción de la aplicación interna]



(Ahora puede controlar Smart Bulb a través de la aplicación Smart Life)

4. Vaya a la configuración de WiFi en su teléfono inteligente y seleccione "Smart Life-XXX" para su WiFi.
5. Una vez que se haya conectado correctamente, la aplicación solicitará la conexión y hará clic en "Listo".



Cálidos consejos

- Verifique si el dispositivo está conectado a la corriente y si su teléfono está conectado con Wi-Fi.
- Verificación de enrutadores: Si el enrutador es un enrutador de doble banda, seleccione una red de 2.4GHz para agregar dispositivo. También necesita abrir la función de difusión del enrutador.
- Configure el enrutador inalámbrico: Establezca el método de encriptación como tipo de autorización WPA2-PSK como AES, o configure ambos como automáticos. El modo inalámbrico no puede ser solo de 5 GHz.

Por favor, nombre router Wi-Fi en inglés. Para mantener una buena señal de Wi-Fi, mantenga el dispositivo y el enrutador a cierta distancia.

- Verifique si los dispositivos conectados han alcanzado la conexión del Enrutador número máximo. Si es así, intente apagar la conexión Wi-Fi de algunos dispositivos.
- Asegúrese de que la función de filtrado MAC inalámbrico del enrutador esté habilitada.
- Elimine el dispositivo de la lista de filtros y asegúrese de que el enrutador no prohíbe la conexión del dispositivo.
- Asegúrese de que la contraseña ingresada sea correcta al agregar un dispositivo nuevo.

Garantía

El producto tiene una garantía de un año a partir de la fecha de compra. Por favor, siéntase libre de contactarnos cuando tenga algún problema o sugerencia sobre un producto. Nos ocupamos de todos los problemas relacionados con la calidad con un REEMPLAZO O REEMBOLSO COMPLETO.

Servicio de atención al cliente de TECKIN
support.us@teckinhome.com
support.eu@teckinhome.com
www.teckinhome.com

Parametri del prodotto

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Entrata | 100-240V 50/60Hz 0.3A Max. |
| Potenza nominale | 7.5W |
| Temperatura di colore | 2800K-6000K |
| Flusso luminoso | 800lm |
| Gamma di frequenza WiFi | 2.4GHz |
| Sistema supportato | IOS/Android |
| FCC ID | 2APQK-SB60 |

Impostare di Smart Life APP

Passo 1:

Eseguire la scansione del codice QR o cercare "Smart Life" su App Store o Google Play per scaricare e installare l'app Smart Life per iOS / Android.



Passo 2:

Avviare l'app Smart Life, l'app ti chiederà di registrare il tuo dispositivo. Inserisci il numero di telefono o email e selezionare il paese in cui vivi.

Passo 3:

Dopo aver inserito il numero di telefono, riceverai un testo con un codice di registrazione. E se scegli l'email ti verrà chiesto di creare un password.

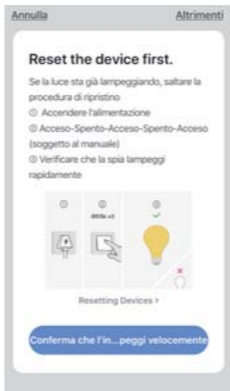
Inserire il numero di registrazione che hai ricevuto o creare il password se il modo dell'email è selezionato

Configurazione in modalità rapida (Configurazione intelligente)

1. Prima di connettere, assicurarsi che il tuo smartphone o dispositivo si collegano correttamente al Wi-Fi di casa.
2. Aprire l'app e fare clic su "+" o fare clic direttamente su "Aggiungi dispositivo" per aggiungere un dispositivo. Fare clic su "illuminazione" selezionare "Dispositivi di illuminazione". Dopo di che entreranno nello stato di connessione.



3. collegarsi in Configurazione intelligente, la luce deve essere impostata per lampeggiare rapidamente.
(È possibile apprendere le istruzioni dettagliate su Come fare luce lampa Rapidamente dalla pagina interna di Smart Life APP) Normalmente, quando la lampadina intelligente è collegata all'alimentazione, lampeggia rapidamente. In caso contrario, solo on-off-on-off-on e attendere circa 5 secondi.



4. Seguire le istruzioni in-app per collegare Smart Bulb alla rete Wi-Fi 2.4 GHz [Probabilmente dovresti assicurarti che il router WiFi sia impostato su 2.4G].

5. Una volta connesso, l'App chiederà la connessione, poi fare clic su "Fatto". E il timeout può essere visualizzato durante la connessione, una volta che è successo, è possibile connettersi di nuovo. La luminosità della luce è piena quando è collegata. Devi prestare attenzione a proteggere i tuoi occhi.



6. Ora puoi controllare la lampadina intelligente tramite l'app Smart Life.

Configurazione Modalità dell'app

1. Prima di connettere, assicurarsi che il smartphone o dispositivo si connette al Wi-Fi di casa 2.4 GHz [Probabilmente dovresti assicurarti che il router WiFi sia impostato su 2.4G]
2. Apri l'app, fai prima clic su "+" o fai clic su "Aggiungi dispositivo" direttamente per aggiungere un dispositivo. Quindi fai clic su "illuminazione", scegli "Dispositivi di illuminazione". Quindi fai clic su "Altrimenti" nell'angolo in alto a destra dell'app e scegli "Modalità dell'app" Dopo che entreremo nello stato di connessione.
3. Accertarsi che la configurazione della modalità AP è avviata: accendere la luce e verificare che la spia lampeggia lentamente [Come far lampeggiare lentamente la luce, per favore controllare le istruzioni dell'app interna]



[Ora puoi controllare Smart Bulb tramite l'app Smart Life]

4. Accedere alle impostazioni Wi-Fi nel smartphone e selezionare "Smart Life-XXX" per Wi-Fi.
5. Una volta connesso correttamente, l'app richiederà la connessione e farà clic su "Fatto".



Suggerimenti

- Verificare se il dispositivo è collegato all'alimentazione e il telefono è connesso con il Wi-Fi.
- Controllare i router: Se il router è un router dual-band, selezionare una rete a 2.4 GHz aggiungere un dispositivo. Inoltre è necessario aprire la funzione di trasmissione del router.
- Configurare il router wireless: Impostare il modo di crittogramma come WPA2-PSK tipo di autorizzazione come AES o impostare entrambi come auto. La modalità wireless non può essere solo 5GHz. Si prega di denominare router Wi-Fi in inglese. Alla fine di mantenere un forte segnale Wi-Fi, si prega di tenere il dispositivo e il router entro una certa distanza.
- Controllare se i dispositivi collegati hanno raggiunto il numero Massimo connessione del router. In tal caso, provare a spegnere la connessione Wi-Fi di alcuni dispositivi.
- Assicurarsi che la funzione di filtraggio MAC del router wireless è abilitata.
- Rimuovere il dispositivo dall'elenco dei filtri e assicurarsi che il router non vietando il dispositivo dalla connessione.
- Assicurarsi che il password inserito è corretto quando aggiungere un nuovo dispositivo.

GARANZIA

Il prodotto ha una garanzia di un anno dalla data d'acquisto. Non esiti a contattarci per qualsiasi problema o suggerimento sul prodotto. Ci occupiamo di tutti i problemi relativi alla qualità con una SOSTITUZIONE O RIMBORSO COMPLETO

TECKIN Servizio clienti
support.us@teckinhome.com
support.eu@teckinhome.com
www.teckinhome.com

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit differet from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF warning for Mobile device:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Limited 1 Year Warranty

www.teckinhome.com



Made in China

version 1.0

材质: 105g 铜版纸

尺寸: 65x95mm

刷: 四色印刷

装订方式: 骑马钉装订