

LWWT®

Smart Wi-Fi LED BULB User Manual (EN)

1 Download the APP

Search "Smart Life" or "Tuya Smart" in the Apple Store and major application markets to download the APP.
* The Smart Life APP / Tuya APP is compatible with Android 4.4 (API v 18.0 and higher version), iOS 10 (APP v 3.24.5 and higher versions) and higher versions.



2 Register or Log in

- Registration: You can complete the registration by mobile phone number or email.
* The country area will follow the settings of the mobile phone system, you can also manually change the country area (the country area cannot be changed after the registration is completed).
- Log in: If you already have an App account, click "Log in with an existing account" to log in, and the iOS system can use Apple ID to log in.



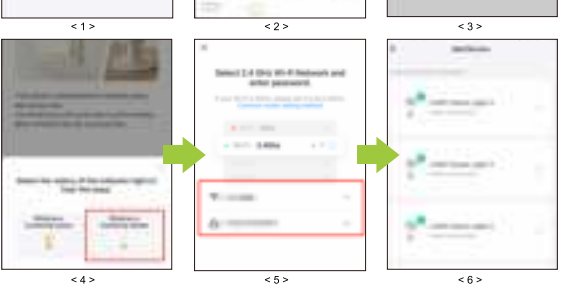
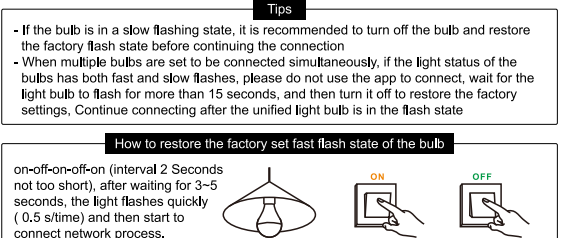
3 Get Ready

The device distribution network only supports 2.4GHz Wi-Fi and Bluetooth connection.
Please turn on the mobile phone Bluetooth and connect 2.4GHz Wi-Fi before adding the device.
- Install the light bulb and turn on the power.



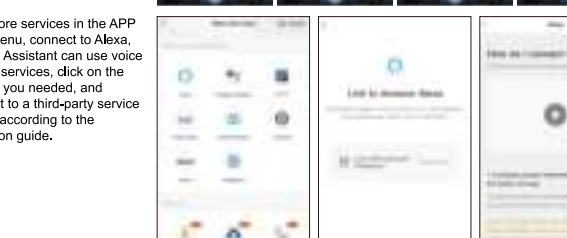
4 Add Bulbs

<1>, Click the "+" button on the upper right and click "Add Device";
<2>, Select "Lighting" =>"Light Source (BLE+Wi-Fi)"
<3>, Select "Wi-Fi Mode" in the upper right corner of the distribution network mode;
<4>, Select "Blinking or breaking quickly" when the bulb is in a fast flashing state;
<5>, Enter the WiFi password to complete network connect (Only support 2.4G Wi-Fi);
<6>, When the light bulb is always on, it means the connection is successful.

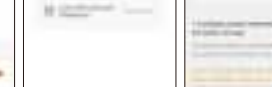


5 Functions

After connect with the network successfully, the light are always on, the scene, mode, timing and other functions can be freely selected in the APP.



Find more services in the APP "Me" menu, connect to Alexa, Google Assistant can use voice control services, click on the service you needed, and connect to a third-party service device according to the operation guide.



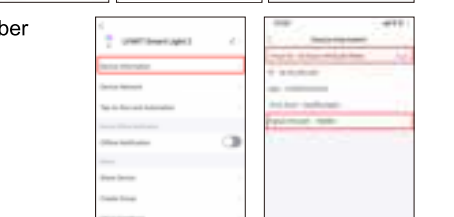
6 Share device

After the device is successfully connected, you can add the account to share the device to achieve multi-user control of the device.



7 Signal Strength & PID Number

Signal Strength:
0~60dBm excellent;
≥ -60dBm average;
≤ -80dBm poor



8 Device activation

After the device is connected, if the Wi-Fi network is unstable, the device will display that Bluetooth remote control needs to be activated, and all activation is required to remotely control the device (a green tick indicates activation is complete, and a gray exclamation mark indicates activation failed).



9 Support

In the APP "Me" menu, you can learn about common problems and feedback.
For more instructions on Tuya Smart, please contact customer service email uk.service@lwvit.com or Facebook LWVIT UK; ca.service@lwvit.com or LWVIT Canada; us.service@lwvit.com or LWVIT USA.

⚠ Warning: Maximum radio-frequency power < 20dBm

Smart Wi-Fi LED BULB Benutzerhandbuch (DE)

1 Die APP Herunterzuladen

Suchen Sie im App Store und in den wichtigsten Anwendungsmärkten nach "Smart Life" oder "Tuya Smart". * Die Smart Life / Tuya APP ist kompatibel mit Android 4.4 (API v 18.0 und höher Version), iOS 10 (APP v 3.24.5 und höher Version) und höher Version.

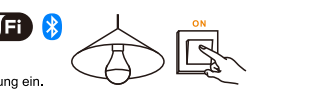


2 Registrierung und Anmelden

- Registrierung: Sie können die Registrierung per Handynummer oder E-Mail abschließen.
* Der Bereich der Landeszeitzone kann während der Registrierung nicht geändert werden.
- Anmelde: Wenn Sie bereits ein App-Konto haben, klicken Sie auf "Mit einem bestehenden Konto anmelden", um sich anzumelden, und das iOS-System kann sich mit der Apple-ID anmelden.

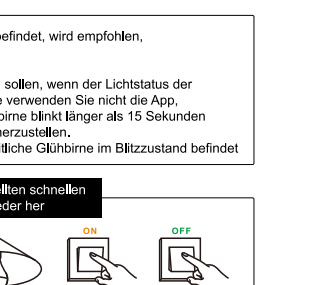
3 Vorbereitung

- Das Gerätverteilungsnetzwerk unterstützt nur 2.4 GHz Wi-Fi und Bluetooth-Verbindung.
Bitte schalten Sie das Mobiltelefon Bluetooth ein und verbinden Sie 2.4 GHz Wi-Fi, bevor Sie das Gerät hinzufügen.
- Installieren Sie die Glühbirne und schalten Sie die Stromversorgung ein.



4 Glühbirnen hinzufügen

<1>, Klicken Sie auf die Schaltfläche "*" oben rechts und klicken Sie auf "Gerät hinzufügen";
<2>, Wählen Sie "Hintergrundbeleuchtung" =>"Lichtquelle (BLE+Wi-Fi)"
<3>, Wählen Sie "Wi-Fi-Modus" in der oberen rechten Ecke des Vertriebsnetzwerks aus.
<4>, Wählen Sie "Blinkend oder sehr schnell", wenn sich die Lampe in einem schnell blinkenden Zustand befindet.
<5>, Geben Sie das Wi-Fi-Passwort ein, um die Netzwerkverbindung herzustellen (unterstützt nur 2.4G Wi-Fi);
<6>, Wenn die Glühbirne immer eingeschaltet ist, bedeutet dies, dass die Verbindung erfolgreich ist.



5 Funktionen

Nach der erfolgreichen Netzwerkkonfiguration sind die Lichter immer an. Sie können die Szene, den Modus, die Zeiten und andere Funktionen frei auswählen, die in der APP freigeschlagen sind.
- Mehr Dienstleistungen finden Sie im APP-Menü "Profil". Stellen Sie eine Verbindung zu Alexa her. Google Assistant kann Sprachsteuerungsdienste verwenden, auf den gewünschten Dienst klicken und gemäß der Bedienungsanleitung eine Verbindung zu einem Dienstgeräten eines Drittanbieters herstellen.



6 Gerät freigeben

Nachdem das Gerät erfolgreich verbunden wurde, können Sie das Konto hinzufügen, um das Gerät freizugeben und die Mehrbenutzersteuerung des Geräts zu erreichen.



7 Signalstärke und PID-Zahl

Signalstärke:
0~60dBm ausgezeichnet;
≥ -60dBm durchschnittlich 60 dBm;
≤ -80dBm schlecht



8 Gerätaktivierung

Wenn das Gerät nach dem Anschließen des Geräts Das Wi-Fi-Netzwerk ist instabil, das Gerät zeigt an, dass Bluetooth Fernbedienung muss sein aktiviert, und die gesamte Aktivierung ist erforderlich für die Fernsteuerung der Gerät (ein grünes Häkchen zeigt an, dass die Aktivierung abgeschlossen, und es wird ein graues Zeichen angezeigt. Ausrufezeichen zeigt an Aktivierung fehgeschlagen)

9 Unterstützung

Für weitere Anweisungen zu Tuya Smart wenden Sie sich bitte an den Kundendienst per kundenservice@lwvit.com oder Facebook LWVIT Deutschland.

Bombillas WIFI LED Manual del usuario (ES)

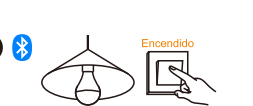
1 Descargar la aplicación

Busque "Smart Life" o "Tuya Smart" en Apple Store y en los principales mercados de aplicaciones para descargar la APLICACIÓN.
* La APP Smart Life / Tuya APP es compatible con Android 4.4 (API v 18.0 y versión superior), iOS 10 (APP v 3.24.5 y versión superior) y versión superior.



2 Registrarse o Iniciar sesión

- Registro: puede completar el registro por número de teléfono móvil o correo electrónico.
* El área del país sigue la configuración del sistema de teléfono móvil, también puede cambiar el área del país manualmente (el área del país no se puede cambiar después de completar el registro).
- Iniciar sesión: Si ya tiene una cuenta de la aplicación, haga clic en "Iniciar sesión con una cuenta existente" para iniciar sesión, y el sistema iOS puede usar la ID de Apple para iniciar sesión.



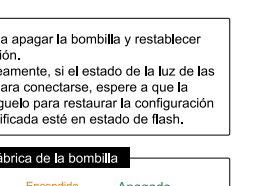
3 Prepararse

- La red de distribución de dispositivos solo admite conexión WiFi + Bluetooth de 2.4 GHz.
Encienda el Bluetooth del teléfono móvil y conecte WiFi de 2.4 GHz antes de agregar el dispositivo.
- Instale la bombilla y encienda la alimentación.



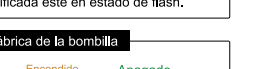
4 Agregar bombillas

<1>, Haga clic en el botón "+" en la esquina superior derecha y haga clic en "Agregar dispositivo";
<2>, Seleccione "Iluminación" =>"Fuente de luz (BLE+Wi-Fi)"
<3>, Seleccione "Modo Wi-Fi" en la esquina superior derecha del modo de red de distribución;
<4>, Seleccione "Parpadeo o rompiendo rápidamente" cuando la bombilla esté en un estado de parpadeo rápido;
<5>, Ingrese la contraseña de WiFi para completar la conexión a la red (solo admite WiFi de 2.4G);
<6>, Cuando la bombilla esté siempre encendida, significa que la conexión se ha realizado correctamente.



5 Consejos

- Si la bombilla está en un estado de parpadeo lento, se recomienda apagar la bombilla y restablecer el estado de parpadeo de fábrica antes de continuar con la conexión.
- Cuando se configuran varias bombillas para conectar simultáneamente, si el estado de la luz de las bombillas tiene parpadeos rápidos y lentos, no se usa la aplicación para conectar, espere que la bombilla parpadee durante más de 15 segundos y luego gire apagado para restaurar la configuración de fábrica, continúe conectándose después de que la bombilla unificada esté en estado de flash.

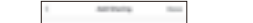


6 Cómo restaurar el estado de parpadeo rápido de fábrica de la bombilla

Encendido-apagado-apagado-apagado (intervalo de 2 segundos no demasiado corto), después de esperar de 3 a 5 segundos, la luz parpadea rápidamente (0.5 s/seg.) y luego comienza a conectar el proceso de red.

7 Funciones

- Después de la configuración exitosa de la red, las luces siempre están encendidas.
Puede elegir libremente la escena, el modo, el tiempo y otras funciones en la aplicación.
- Puede encontrar más servicios en el menú de la aplicación "Yo". Conéctate a Alexa, El Asistente de Google puede usar los servicios de control por voz, hacer clic en el servicio que deseas y conectarlo a un dispositivo de tercero de acuerdo con las instrucciones.



8 Compartir dispositivo

Después de que el dispositivo se haya conectado correctamente, puede agregar la cuenta para compartir el dispositivo y lograr el control.



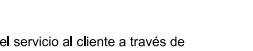
9 Intensidad de la Señal Y Número PID

Intensidad de señal:
0~60dBm excelente;
≥ -60dBm promedio;
≤ -80dBm pobre



10 Activación del dispositivo

Después de conectar el dispositivo, si la red WiFi es inestable, el dispositivo mostrará que se debe activar el control remoto de Bluetooth y se requiere toda la activación para controlar el dispositivo de forma remota (una marca verde indica que la activación está completa y una marca gris el signo de exclamación indica que la activación falló)



11 Apoyo

Para obtener más instrucciones sobre Tuya Smart, comuníquese con el servicio al cliente a través de atencióncliente@lwvit.com o Facebook LWVIT España.



Manuel d'Utilisation de Smart WiFi Ampoule LED (FR)

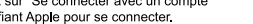
1 Télécharger l'application

Recherchez "Smart Life" ou "Tuya Smart" dans l'Apple Store et les principaux marchés d'applications pour télécharger l'application.
* L'application Smart Life / Tuya APP est compatible avec Android 4.4 (API v 18.0 et version supérieure), iOS 10 (APP v 3.24.5 et version supérieure) et version supérieure.



2 Inscription et Connectez-vous

- Inscription: Vous pouvez compléter l'inscription par numéro de téléphone portable ou email.
* La zone pays ne peut pas être modifiée une fois l'enregistrement terminé.



3 Sois prêt

- Le réseau de distribution d'appareils ne prend en charge que les connexions WiFi à 2.4 GHz et Bluetooth. Activez le Bluetooth du téléphone mobile et connectez le WiFi à 2.4 GHz avant d'ajouter l'appareil.
- Installez l'ampoule et mettez sous tension.



4 Ajouter des ampoules

<1>, Cliquez sur la bouton "+" en haut à droite et cliquez sur "Ajouter un appareil";
<2>, Sélectionnez "Éclairage" =>"Source de lumière (BLE+Wi-Fi)"
<3>, Sélectionnez "Mode WiFi" dans le coin supérieur droit du mode réseau de distribution;
<4>, Sélectionnez "Vérifiez que le voyant clignote ou respire" lorsque l'ampoule est dans un état de clignotement rapide ;
<5>, Entrez le mot de passe WiFi pour terminer la connexion au réseau (ne prend en charge que le WiFi 2.4G);
<6>, Lorsque l'ampoule est toujours allumée, cela signifie que la connexion est réussie.



5 Conseils

- Si l'ampoule est dans un état de clignotement lent, il est recommandé d'éteindre l'ampoule et de restaurer l'état de flash d'usine avant de poursuivre la connexion.
- Lorsque plusieurs ampoules sont configurées pour être connectées simultanément, si l'état d'éclairage des ampoules clignote à la fois rapidement et lentement, veuillez ne pas utiliser l'application pour vous connecter, attendez que l'ampoule clignote pendant plus de 15 secondes, puis éteignez-le pour restaurer les paramètres d'usine, continuez à vous connecter une fois que l'ampoule unifiée est en état de flash.



6 Comment restaurer l'ampoule à son état de clignotement rapide réglé en usine

on-off-on-off (intervalo de 2 segundos por trop corto), aparte a attendr 3 a 5 segundos, le voyant clignote rápidamente (0.5 s/segundo) y luego démarre el proceso de conexión al rededor.



5 Fonctions

- Une fois