

Grazie per aver acquistato Smart Wi-Fi Bulb

Tramite la lettura di questo documento puoi, senza dover utilizzare alcun PC, utilizzare rapidamente **Smart Wi-Fi White/RGBW Bulb**. Documentazione ulteriore è disponibile sul sito web (www.atlantis-land.com) alla pagina del prodotto, qui ti guidiamo passo passo nell'installazione.

Panoramica di Prodotto

Smart Wi-Fi RGBW Bulb e Smart Wi-Fi White Bulb

La lampadina intelligente è un dispositivo WiFi che si collega alla rete domestica. Tramite la APP Tuya può essere accesa/spenta da remoto, può essere programmata con schedulazioni temporali su base settimanali e o azionata con timer.

È possibile cambiarne (nel solo codice A17-SB13-RGBW) il colore (tra 16 milioni), regolarne l'intensità o utilizzarla come una lampada a luce bianca tradizionale con temperatura colore selezionabile (da 3000K a 6500K).

Può essere comodamente controllata via comandi vocali tramite Google Home/Alexa (o via app).

È possibile raggruppare dispositivi in gruppi per semplificarne il controllo e creare automazioni/scenari (attivati da orari, condizioni meteo, temperatura, rilevazioni movimento da telecamere, etc)

Tutti i dispositivi della linea **Casa Smart Atlantis** (o compatibili Tuya) sono controllabili dalla stessa applicazione e permettono un avanzato livello di interazione che rende davvero smart la tua casa.

	<p>La Lampada non può essere utilizzata in apparecchi completamente chiusi.</p> <p>Rischio di folgorazione. Non aprire il prodotto. Non utilizzare con Varialuce(dimmer). La Lampada può essere regolata nell'intensità esclusivamente via APP. Non destinata all'illuminazione di emergenza. Solo per uso interno. Non toccare mai la lampada quando questa è avvitata e/o sotto tensione. In caso in cui il prodotto presenti dei malfunzionamenti, spegnerlo e farlo controllare da un tecnico qualificato. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non utilizzare il prodotto vicino a fonti di calore. Non bagnare. Non immergere nell'acqua. Per la pulizia utilizzare un panno umido. Prima di sostituire la lampada, spegnerla e lasciarla raffreddare a lungo. Utilizzare esclusivamente in condizioni in cui la tensione di alimentazione sia quella riportata sul prodotto. Osservare le condizioni d'uso indicate in questo manuale. Prima di avvitare/svitare la lampada spegnere l'interruttore generale della corrente. Quando il prodotto è acceso, mantenere una distanza minima di 20 cm dal prodotto (esposizione alle frequenze radio).</p>
--	---

1

Requisiti di sistema

Prima di utilizzare questo dispositivo verifica di disporre dei seguenti requisiti:

- Dispositivo mobile **Apple (con almeno iOS®8)** o **Android™ (almeno la V5.0 con accesso al Play Store)** con connettività 3G/4G/LTE.
- Accesso ad Internet** (dove installerai Smart Wi-Fi Bulb) via wireless a 2,4GHz compatibile con lo standard IEEE802.11 b/g/n.

Contenuto Della Confezione

Prima di utilizzare questo dispositivo controlla che nella scatola ci siano:

- Smart Wi-Fi White/RGBW Bulb
- Una guida rapida multilingua
- Coupon di Garanzia e Avvertenze

Nel caso in cui il contenuto non sia quello sopra indicato, contatta immediatamente il rivenditore.

Montaggio

Spegnere l'interruttore di alimentazione (per sicurezza spegnere il contatore generale della corrente) avvitare delicatamente la lampadina a led dotata di attacco E27 in senso orario. Non accendere ancora la lampadina tramite l'interruttore ma scaricare l'APP per la configurazione.

	<ul style="list-style-type: none"> Lampada LED Lampeggiante bianco (2 volte al secondo): lampada pronta ad essere configurata. Lampada LED Lampeggiante bianco (1 volte ogni 3 secondi): lampada pronta ad essere configurata in modalità AP.
--	---

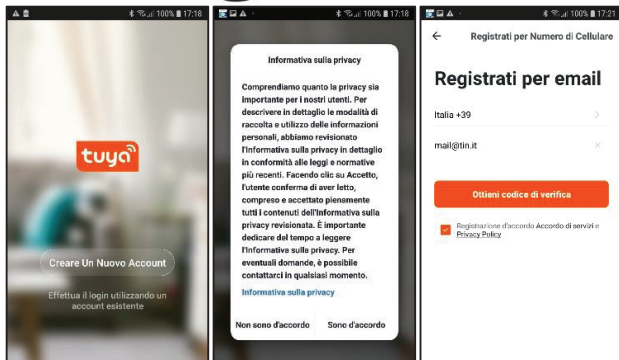
Installiamo assieme Tuya su apparati Apple/Android

- Scarica e installa (dall'**App Store** o **PlayStore**) sul tuo iPhone/iPad/Android l'applicazione **Tuya Smart**. Tocca sull'icona **App Store/PlayStore**, poi su **Cerca** e digita **Tuya Smart**. L'applicazione è gratuita.

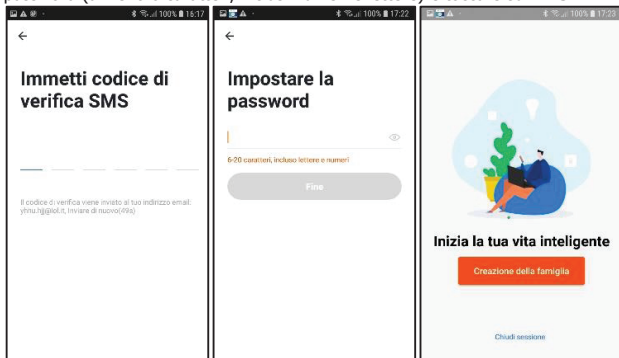


- Nello smartphone, tocca l'icona **Impostazioni**, poi **Wi-Fi**. Lo smartphone ti mostrerà la rete cui sei attualmente connesso e a cui Smart Wi-Fi Bulb si connetterà.
- Lancia l'app Tuya. Al primo avvio è necessario effettuare la registrazione (se questo passaggio è stato già effettuato passa subito alla sezione in cui viene aggiunta la lampadina controllata). Toccare su **Creare Un Nuovo Account** ed accettare l'Informativa sulla privacy, toccando su **Sono d'accordo**.

2



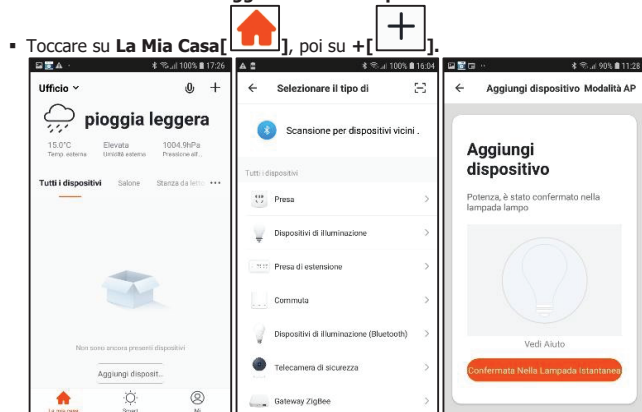
- Selezionare il paese e digitare l'indirizzo mail. Cliccare poi su **Ottieni codice di Verifica**.
- Controllare all'indirizzo mail la ricezione di una mail, con oggetto [TuyaSmart] contenente il codice di verifica. Digitare il codice di verifica di 6 cifre. Digitare la password (almeno 6 caratteri, inclusi numeri e lettere) e toccare su **Fine**.



- Al primo login verrà visualizzata la configurazione iniziale. Toccare su **Creazione della Famiglia**. Digitare il nome identificativo della propria abitazione, selezionarne la posizione e le stanze. Toccare poi su **Fine**.
- Verrà ora visualizzata la **Home Page** dell'applicazione.

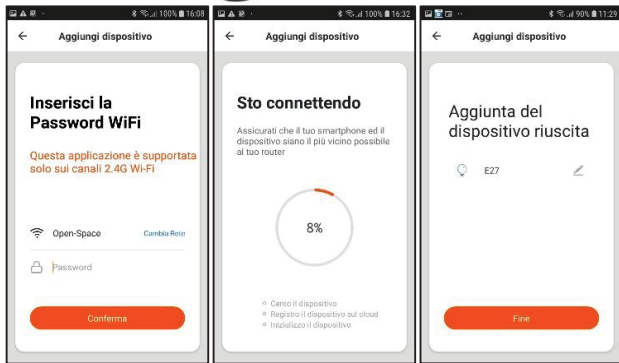
3

- Procediamo adesso con l'**aggiunta della lampadina controllata**.



- (Android) Toccare su **Dispositivi di Illuminazione**. (Apple)Toccare su **Ingegnere elettrico** e poi su **Presa**.
- Accendere adesso via interruttore la lampadina. Alla prima accensione la lampadina dovrebbe essere lampeggiante (2 volte al secondo) in bianco. Nel caso così non fosse, spegnerla tramite interruttore e seguire la procedura: Accendere la lampada via interruttore ed aspettare 10 secondi e poi spegnerla. Accendere/Spegnere/Accendere/Spegnere/Accendere (aspettare che ad ogni pressione dell'interruttore la lampadina si accenda). Dopo qualche secondo la lampadina dovrebbe lampeggiare in bianco velocemente (2 volte al secondo), in caso di problemi spegnere la lampadina attendere 30 secondi ed effettuare nuovamente l'operazione.
- Toccare su **Confermata nella Lampada Istantanea/Luce di conferma nella flash**.
- Verificare che la rete sia quella cui si vuole connettere lampadina intelligente, eventualmente toccare su **Cambia Rete** e selezionare quella corretta.

4



- Digitare, se non già presente, la password di accesso alla rete wireless.
- Toccare su **Conferma**.
- Partirà il processo di configurazione della presa. Quando la lampadina diverrà fissa, la configurazione è terminata con successo.
- Toccare sull'icona matita [✎] per cambiare il nome della lampadina (ed eventualmente scegliere il locale dove collocarla). Un nome semplice renderà il controllo vocale con Alexa/Google Home più agevole. Toccare su **Fine**.

	<p>In caso di problemi durante la configurazione è possibile utilizzare la modalità AP. Spegner il dispositivo. Accendere il dispositivo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Lampadina LED non lampeggiante. Accendere la lampada via interruttore ed aspettare 10 secondi. Spegner/Accendere/Spegner/Accendere/Spegner/Accendere (aspettare che ad ogni pressione dell'interruttore la lampadina si accenda). A questo punto la lampadina dovrebbe lampeggiare in bianco velocemente (2 volte al secondo). Lampada LED Lampeggiante bianco (2 volte al secondo) va nuovamente (via interruttore) Acceso/Spento/Acceso/Spento/Acceso (aspettare che ad ogni pressione dell'interruttore la lampadina si accenda). La lampada lampeggerà adesso ogni 3 secondi. A questo punto è possibile iniziare la configurazione in modalità AP. <p>Aggiungere il dispositivo seguendo la procedura sopra riportata (toccare +, poi Dispositivi di Illuminazione, toccare adesso su Modalità AP, selezionare la rete cui connettere la presa controllata con la password e poi connettere lo smartphone alla</p>
--	---

rete wireless della lampadina, il cui ssid è del tipo **SmartLife-XXX**). Tornare all'app Tuya e terminare la configurazione.

Controlliamo il dispositivo

- Toccare **La mia casa** [🏠], poi **Tutti i dispositivi**. L'app visualizzerà tutti i dispositivi connessi all'account.
- Toccare sul dispositivo da controllare.
- Toccare sull'immagine al centro della **lampadina** [💡] per accenderla/spegnere.
- Toccare sul bottone **Bianco** [⚪] per impostare la lampadina in bianco e poi tramite lo slider regolarne l'intensità luminosa.
- Toccare sul bottone **Colore** [🌈] per scegliere il colore. Questa scelta è disponibile nel solo modello RGB.
- Toccare sul bottone **Scena** [📺] per selezionare uno degli 8 preset o modificarlo premendo la matita.
- Toccare sul bottone **Timer** [🕒] per creare delle schedulazioni su base settimanale.

	<p>È possibile rimuovere la lampadina dal proprio account seguendo la seguente procedura:</p> <ul style="list-style-type: none"> (APP) Rimozione della presa dal proprio Account: La mia Casa [🏠], toccare il dispositivo, toccare [✎] (matita in alto) e poi Rimozione di un dispositivo e poi Conferma. La lampadina viene rimossa dall'account ed inizierà a lampeggiare 2 volte al secondo. <p>La procedura seguente permette il reset della configurazione wireless della lampadina ma non la rimozione dall'account (salvo che non venga, una volta resettata, associata ad un altro account).</p> <ul style="list-style-type: none"> (Via interruttore): La procedura di reset è la seguente: Accendere via interruttore e spegnere dopo 10 secondi. Accendere/Spegner/Accendere/Spegner/Accendere (aspettare che ad ogni pressione dell'interruttore la lampadina si accenda, circa 1 s). A questo punto la lampadina si accenderà per poi, dopo qualche secondo, lampeggiare velocemente. La lampadina è resettata ma non è stata rimossa dall'account.
--	--

Domande Frequenti

Domanda	Risposta Soluzione
Come posso effettuare il Logout?	Toccare su MI [👤], toccare su Toccare per Impostare il profilo , scorrere verso il basso e toccare su Chiudi Sessione .
Come controllo questo dispositivo con Google Home?	Toccare su Aggiungi , toccare su Configura dispositivo , toccare su Compatibile con Google , toccare su Tuya Smart . Digitare le credenziali dell'account Tuya e toccare su Link Adesso e poi su Autorizza . Da questo momento ogni nuovo dispositivo aggiunto all'account di Tuya sarà visualizzabile in Google Home e controllabile tramite comandi vocali. Per ulteriori informazioni consultare la manualistica di Google Home.
Come controllo questo dispositivo con Alexa?	Lanciare l'app Alexa. Toccare su Dispositivi , toccare su +, toccare su Aggiungi dispositivo , toccare su Presa , toccare su Tuya . Toccare su Continua ed abilitare l'applicazione. Digitare le credenziali dell'account Tuya e toccare su Link Adesso/Ora e poi su Autorizza . Da questo momento verrà creata una Skill che permetterà, ad ogni nuovo dispositivo aggiunto all'account di Tuya, di essere visualizzabile in Alexa e controllabile tramite comandi vocali o questa App. Per ulteriori informazioni consultare la manualistica di Alexa.
Posso condividere i miei dispositivi con familiari ed amici?	Certo, è possibile condividere i tuoi dispositivi con familiari ed amici e permettergli così visualizzare quanto ripreso dalla camera, accendere la presa controllata o la lampadina. Toccare su MI [👤], toccare Gestione Casa e toccare sulla casa desiderata. Toccare su Condividi dispositivi , poi su Aggiungere condivisione , spuntare i dispositivi da condividere ed inserire poi i dati del profilo.
Creazione di un gruppo	Entrare nella configurazione di un dispositivo, toccare [✎] e poi toccare Creare un Gruppo . Verranno visualizzati i dispositivi associati nell'account della stessa tipologia. Spuntare i dispositivi da includere nel gruppo e toccare Salvare (digitare il nome del gruppo e toccare Conferma). Una volta creato il gruppo questo viene visualizzato nella Home. Il dispositivo è configurabile singolarmente o in quanto appartenente ad un gruppo (in questo caso tutti si conformeranno alle impostazioni date al gruppo).

	Per sciogliere un gruppo questo va selezionato, toccare [✎] e poi Separa .
Copertura wireless.	La copertura Wi-Fi è fortemente dipendente da fattori locali quali distanza, presenza di ostacoli, presenza di altre reti nello stesso intervallo di frequenze, numero e traffico generato dai dispositivi connessi etc.
Il dispositivo è offline o non raggiungibile?	Controllare che il router sia in grado di accedere ad internet. Controllare che il dispositivo abbia l'ultima versione di FW disponibile. Selezionare il dispositivo, poi [✎] e quindi Controlli Contenuti aggiornati .
Impossibile connettersi alla rete Wireless.	Controllare che la password della rete Wireless sia corretta. Se il segnale è troppo debole aggiungere un altro Access Point per estenderne la copertura o avvicinare, se possibile, il dispositivo al router.
Quanti dispositivi posso connettere ad un account?	Tuya Smart app può controllare un numero illimitato di dispositivi in un numero illimitato di luoghi. Il router potrebbe però avere limitazioni in tal senso.
Accesso protetto da Gesture	Toccare su MI [👤], toccare sul profilo e toccare su Password Gestuale . Toccare su Imposta il tuo pattern di sblocco password , creare il pattern di sblocco (per 2 volte). Ad ogni accesso a Tuya è necessario introdurre questo pattern.
Posso spegnere la lampada tramite l'interruttore?	Smart Wi-Fi Bulb può essere spento anche tramite interruttore (oltre che da app, Google home etc). In questo caso però non può più essere controllata dall'applicazione né riaccesa perché la lampada non riceve alimentazione elettrica. Alla riaccensione via interruttore la lampada potrebbe riaccendersi prima in bianco per poi passare al colore/intensità preimpostato.
Ho bisogno di aiuto. Cosa posso fare?	Per qualunque altro problema o dubbio sul funzionamento, puoi contattare il servizio di assistenza tecnica Atlantis tramite l'apertura di un ticket on-line sul portale http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php . Puoi anche richiedere assistenza telefonica al numero 02/93.55.00.66 (consulta il sito per verificare gli orari in cui il servizio viene erogato). Per avere indicazioni commerciali puoi scrivere ai seguenti indirizzi mail: info@atlantis-land.com o prevendite@atlantis-land.com .



Atlantis

www.atlantis-land.com

SEDE OPERATIVA / OPERATIONAL HEADQUARTER
ATL S.r.l.
Via Camillo Chiesa, 21
20010 Pogliano M.se (MI) - Italy

SEDE LEGALE / REGISTERED OFFICE
ATL S.r.l.
Via Papa Giovanni XXIII*, 45 - 24121
Bergamo - Italy