

**Smart LED Bulb 1S User Manual**

YeeLight Smart LED Bulb 1S User Manual 02  
 Mode d'emploi de Yeelight LED Smart Bulb 1S 10  
 YeeLight LED 1S азамат Yeelight YeeLight Smart Bulb 1S 15  
 Manual de usuario de Yeelight LED Smart Bulb 1S 20  
 Yeelight LED 1S intelligenta žarówka Instrukcja obsługi 25  
 Manuale Utente Yeelight LED Smart Bulb 1S 31

**Smart LED Bulb 1S User Manual**

Manufacturer: Qingdao YeeLink Information Technology Co., Ltd.  
 Address: F10-B4, Bldg. B, International Innovation Park, #1 Keyuanmei Rd, Laoshan, Qingdao  
 Website: www.yeelight.com  
 Customer Service Email Address: support@yeelight.com

Please read the user manual before using the product.

**Specifications**

Model: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Luminous Flux: 800lm  
 Rated Power: 8.5W  
 Lamp Holder: E27 for US Region  
 E27 for Europe Region  
 E16/E27 for Other Regions  
 Rated Input: 120V~60Hz, 0.07A for US Region  
 220V~240V~50/60Hz, 0.04A for Europe Region  
 100V~240V~50/60Hz, 0.07A for Other Regions  
 Color Temperature: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Connectivity: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz  
 Frequency Bands: 2400MHz~2483.5MHz  
 Life Expectancy: Approx.25,000 hours  
 Size: 60x60x124mm

For Color Version:  
 1. The default color temperature of the lamp is 3500K.  
 2. The maximum operating power of the product is the default state.  
 3. It is recommended that you use the default state of the lamp for lighting.

**Product Features**

Adjustable Brightness, Adjustable Color Temperature, Different Lighting Scenes, Energy Saving, Night Light, On/Off Timer, On/Off Delay Timer, Smart Control, Firmware Upgrade

**Installation Steps**

**01 Install the Light Bulb**  
 Install the light bulb and turn on the power.

**02 Install the App**  
 Search Yeelight in an app store or scan the QR code below to download the Yeelight App.

**How to Restore to Factory Settings**

Use the light switch to turn the light bulb on and off five times for two seconds, off for two seconds. For the light bulb (dimmable version), it will be in breathing mode. After 5 seconds, it will automatically reset itself. For the light bulb (color version), it will display a circling multi-colored effect, then automatically reset itself and display a white light after five seconds. This indicates that the light bulb has been restored to its factory settings.

**List of Functional Faults**

Light bulb is not turned on when connected to power  
 Light bulb flicks abnormally  
 Color missing  
 Light bulb is not able to connect to the app under light internet connection

A malfunction that affects use or safety due to a component defect or product structure (other than those caused by user)

**Warning**

Before using this product, please make sure that your voltage is appropriate for the working voltage of this product. Using this product with a voltage other than the one specified may damage the product and cause safety hazards.

**FCC Compliance Statement**

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules.

**WEEE Disposal and Recycling**

Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU.

**CE EU Declaration of Conformity**

**Paramètres de base**

Modèle: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Flux lumineux: 800lm  
 Puissance nominale: 8,5W  
 Interface de lampe: E27  
 Température de couleur: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Entree nominale: 120V~60Hz, 0,07A pour la région USA  
 Connexion sans fil: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz  
 Bande de fréquence: 2400MHz~2483,5MHz  
 Durée de vie estimée: 25000 heures  
 Dimensions: 60x60x124mm

Pour la version couleur:  
 1. La température de couleur par défaut de la lampe est 3500K.  
 2. La puissance de fonctionnement maximale du produit est l'état par défaut.  
 3. Il est recommandé d'utiliser l'état par défaut de la lampe pour l'éclairage.

**Caractéristique du produit**

Réglage de luminosité, Réglage de température de couleur, Changement de scène, Economie d'énergie électrique, Mode de lampe par nuit, Interrupteur à temps fixe, Éteindre la lampe en temporisation, Contrôle par téléphone mobile, Mise à jour de firmware

**Démarche de montage**

**01 Montage de l'ampoule**  
 Installez l'ampoule et ouvrez l'interrupteur de source d'alimentation.

Attention! Lors du montage et du démontage ou du contrôle de l'ampoule, veuillez fermer la source d'alimentation.

**02 Téléchargement du terminal du client mobile**  
 Scannez du code bidimensionnel ou téléchargez du terminal Yeelight dans une boutique d'application.

**03 Fonctionnement du terminal du client**  
 Téléchargez l'application, l'opération selon les instructions dans l'application.

**04 Contrôle connecté Apple HomeKit**  
 Ouvrez l'application Home sur votre iPhone ou votre iPad.

**Основные параметры**

Артикул: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Тип лампы: E27  
 Мощность: 8,5 Вт  
 Световой поток: 800 лм  
 Температура цвета: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Максимальная потребляемая мощность: 220V~240V~50/60Hz, 0,04А  
 Интерфейсы: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz  
 Частотный диапазон: 2400MHz~2483,5MHz  
 Срок службы: примерно 25000 часов  
 Размеры: 60x60x124mm

**Специфика продукции**

Регулировка яркости света, Регулируемые цветовые температуры, Ночной режим, Энергосбережение, Режим ночного света, выключатель по таймеру, Таймер отключения лампы, Дистанционное управление со смартфона, Обновление прошивки программ.

**Шаги установки**

**01 Установка**  
 Установите лампу и включите свет (исключая выключатель).

**02 Загрузка мобильного приложения**  
 Чтобы установить мобильное приложение, отсканируйте QR-код или скачайте «Yeelight» в магазине и приложении App Store или Google Play.

**Восстановление заводских настроек**

С помощью настенного выключателя выключите и выключите лампу пять раз подряд (интервал выключения и включения - два секунды). Лампочка (в регулируемой версии) перейдет в режим мерцания. Через 5 секунд она автоматически сбросится.

**Меры безопасности**

1. Убедитесь, что напряжение в вашей электросети соответствует действительному напряжению изделия.

**Caratteristiche del prodotto**

Ajuste de brillo, Ajuste de temperatura de color, Cambio de escena, Ahorro de energía, Modo de luz nocturna, Interruptor de tiempo, Ajuste de retardo, Control por teléfono, Actualización de firmware

**Pasos de instalación**

**01 Instalación de la bombilla**  
 Instale la bombilla y encienda el interruptor de la fuente de alimentación.

**02 Descargue la aplicación móvil**  
 Descargue la aplicación móvil Yeelight vía el escaneo del código QR en el App Store.

**03 Ejecuta la aplicación**  
 Inicia la aplicación y realice la operación según las instrucciones en la aplicación.

**04 Control inteligente Apple HomeKit**  
 Abra la aplicación Home en su iPhone o iPad.

**Podstawowe parametry**

Model: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Moc znamionowa: 8,5W  
 Ciężar netto: E27  
 Strumień światła: 800lm  
 Temperatura światła: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Znamionowa wydajność: 220V~240V~50/60Hz, 0,04A  
 Interfejsy: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz  
 Częstotliwość pasma: 2400MHz~2483,5MHz  
 Żywotność: około 25000 godzin  
 Wymiary: 60x60x124mm

**Cechy produktu**

Kontrola luminancji, Regulowana temperatura barwy światła, Zmiana sceny, Oszczędzanie energii, Tryb nocny, Programator czasowy, Funkcja opóźnienia, Kontrola mobilna, Aktualizacja oprogramowania

**Kroki instalacji**

**01 Zainstaluj żarówkę**  
 Zamontuj żarówkę i włącz zasilanie.

**02 Pobierz aplikację**  
 Zaskanuj kod QR lub pobierz aplikację Yeelight w sklepie.

**03 Uruchom aplikację**  
 Uruchom aplikację i zrealizuj zgodnie z instrukcjami.

**04 Połączenie z Apple HomeKit**  
 Otwórz aplikację Apple HomeKit na swoim iPhone lub iPadzie.

**Środki ostrożności**

1. Przed użyciem sprawdź, czy napięcie jest zgodne z napięciem roboczym tego produktu.

**Przywróć ustawienia fabryczne**  
 Za pomocą przycisknika, włącz i włącz znoważ pięć razy (interwały lub przerwy po 2 sekundy) za każdym razem.

**Specifiche tecniche**

Modelo: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Luminositat: 800lm  
 Putinca nominală: 8,5W  
 Atacșo: E27 pentru regiunea E27 pentru Regiunea Europe  
 Temperatura de culoare: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Putință nominală: 120V~60Hz, 0,07A pentru regiunea USA  
 Interfețe: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz  
 Banda de frecvență: 2400MHz~2483,5MHz  
 Durata de via estimată: 25000 ore  
 Dimensiuni: 60x60x124mm

**Caratteristiche del prodotto**

Luminosità regolabile, Temperatura colore regolabile, Numerosi scenari di illuminazione, Risparmio energetico, Luce notturna, On/Off Timer, Segnalmento programmato, Controllo Smart e di app, Aggiornamenti firmware

**Istruzioni di installazione**

**01 Installare la lampadina**  
 Installare la lampadina ed accendere l'alimentazione.

**03 Utilizza l'App**  
 Apri l'applicazione e segui le indicazioni fornite a schermo.

**04 Apple HomeKit Smart Control**  
 1. Apri l'app "Home" sul tuo iPhone o iPad.  
 2. Seleziona la voce "Aggiungi accessori" e segui le indicazioni a schermo.

**Ripristino alle impostazioni di fabbrica**

Usare l'interruttore per accendere e spegnere la lampadina cinque volte consecutivamente (accendi per due secondi, spegni per due secondi e così via) ripetendo il ciclo per 5 volte. Dopo questa operazione, la lampadina versione "Dinamico dimmerabile" sarà in modalità breathing (respira). La lampadina versione "Color" mostrerà luci multicolori per cinque secondi e successivamente si resterà automaticamente mostrando luce bianca.

**Lista dei difetti di funzionamento**

La lampadina non si accende quando viene connessa alla rete elettrica  
 La lampadina lampeggia in modo anormale  
 Alcuni colori sono mancanti  
 Non è possibile controllare la lampadina tramite app sebbene sia connessa alla rete Internet correttamente  
 Malfunctionamento che influisce l'uso o compromette la sicurezza dell'utente e causa della conformità del prodotto (esclusi i danni causati dall'utente)

**FCC Compliance Statement**

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules.

**WEEE Disposal and Recycling**

Correct Disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU.

**CE Dichiarazione di Conformità EU**

La società Qingdao YeeLink Information Technology Co., Ltd., si dichiara che questo prodotto è conforme a tutte le relative Direttive e Norme Europee, così come elencate.

**Avvertenze RAAE**

Si prega di smaltire correttamente questo prodotto. Si prega di rispettare i regolamenti locali in materia di smaltimento dei rifiuti. Il simbolo di fianco al prodotto indica che gli apparecchi elettrici usati devono essere portati presso un centro specializzato di smaltimento rifiuti e non devono essere smaltiti con i rifiuti ordinari.

**Przebieg instalacji**

**01 Zainstaluj żarówkę**  
 Zamontuj żarówkę i włącz zasilanie.

**02 Pobierz aplikację**  
 Zaskanuj kod QR lub pobierz aplikację Yeelight w sklepie.

**03 Uruchom aplikację**  
 Uruchom aplikację i zrealizuj zgodnie z instrukcjami.

**04 Połączenie z Apple HomeKit**  
 Otwórz aplikację Apple HomeKit na swoim iPhone lub iPadzie.

**Specifiche tecniche**

Modelo: YLDP13YL, YLDP14YL, YLDP15YL, YLDP16YL, YLDP17YL, YLDP18YL  
 Luminositat: 800lm  
 Putinca nominală: 8,5W  
 Atacșo: E27 pentru regiunea E27 pentru Regiunea Europe  
 Temperatura de culoare: YLDP13YL:1700K-6500K  
 YLDP14YL:2700K-6500K  
 YLDP15YL:2700K  
 Putință nominală: 120V~60Hz, 0,07A pentru regiunea USA  
 Interfețe: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4GHz  
 Banda de frecvență: 2400MHz~2483,5MHz  
 Durata de via estimată: 25000 ore  
 Dimensiuni: 60x60x124mm

**Caratteristiche del prodotto**

Luminosità regolabile, Temperatura colore regolabile, Numerosi scenari di illuminazione, Risparmio energetico, Luce notturna, On/Off Timer, Segnalmento programmato, Controllo Smart e di app, Aggiornamenti firmware

**Istruzioni di installazione**

**01 Installare la lampadina**  
 Installare la lampadina ed accendere l'alimentazione.

**03 Utilizza l'App**  
 Apri l'applicazione e segui le indicazioni fornite a schermo.

**04 Apple HomeKit Smart Control**  
 1. Apri l'app "Home" sul tuo iPhone o iPad.  
 2. Seleziona la voce "Aggiungi accessori" e segui le indicazioni a schermo.