

YEELIGHT

Yeelight Smart LED Bulb W4L

**User Manual • Uživatelský manuál •
Uživatelský manuál**

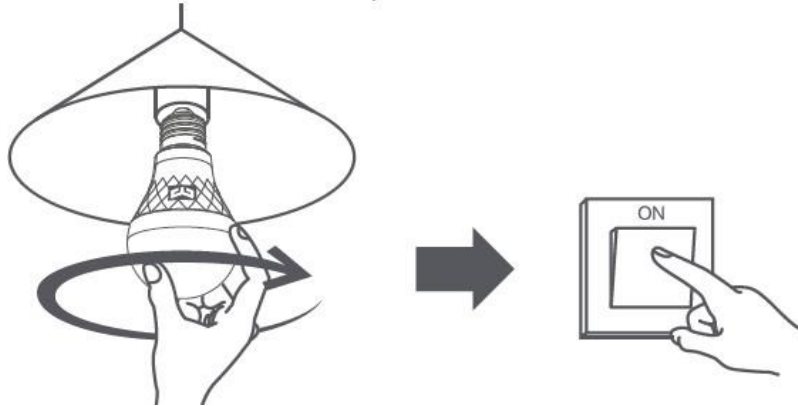
Dovozce | Dovozca
eD System, a.s., Novoveská
1262/95, 7900 Ostrava, Česká
republika, www.edsystem.cz

English	3 - 9
Čeština	10 - 16
Slovenčina	17 - 23

Installation and Steps

01 Install the bulb

Install the bulb and turn on the power.



Notes:

1. Make sure that the power is off when installing, removing, or examining the light bulb.
2. Do not use this product in a lamp with a dimmer (e.g. a desk lamp with a round dimmer switch) to avoid damaging the product.
3. Do not use this product in a damp environment.
4. Do not use the light bulb in a narrow and ill-ventilated lamp shade as it may cause weak signals or heat dissipation issues.

02 Connect with Mi Home / Xiaomi Home App

This product works with Mi Home / Xiaomi Home app *. Control your device, and interact it and other smart home devices with Mi Home / Xiaomi Home app.

- Scan the QR code to download and install the app. You will be directed to the connection setup page if the app is installed already. Or search "Mi Home / Xiaomi Home" in the app Store to download and install it.
- Open Mi Home / Xiaomi Home app, tap "+" on the upper right, and then follow prompts to add your device.



Note: The version of the app might have been updated, please follow the instructions based on the current app version.

03 Works with Mijia



"Works with Mijia" means that the product can be control by Mi Home app or xiaoi. Please note that "Works with Mijia" only performs software-level verification. Xiaomi and Mijia are not responsible for the manufacturing, standard implementation and quality supervision of the products and enterprises.

Apple HomeKit Smart Control

1. Open the Home app on your iPhone or iPad.
2. Tap "Add Accessories" and follow the instructions to scan the QR code either on the back cover of the user manual or on the lamp, or enter the 8-digit setup code above the QR code to grant the Apple Home app access.

* Make sure a Wi-Fi network with Internet access is available (this product does not support 5 GHz networks). To control this HomeKit-compatible accessory, it is recommended that you use iOS 9.0 or above. The HomeKit setup code is in the user manual and on the lamp, do not lose it. When adding the product to the Home app after the factory settings are restored, you will need the HomeKit setup code again. In case the user manual is lost, scan the QR code or enter the setup code on the lamp.

iPad and iPhone are the trademarks of Apple Inc., and they are registered in the United States and other countries.

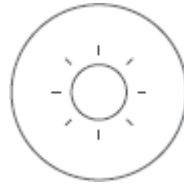
Specification

Model:	YLQPD-0011
Lamp Holder:	E27
Rated Power:	9 W
Luminous Flux:	806 lumens
Rated Input:	220-240 V ~ 50/60 Hz 0.085 A
Color Temperature Range:	2700-6500 K
Wireless Connectivity:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Service Life:	Approx. 15,000 h
Operating Temperature:	-10°C to 40°C
Operating Humidity:	0-85% RH
Operating Frequency:	2412 - 2480 MHz
Maximum Output Power:	20 dBm
Dimensions:	φ60x110 mm

Product Features



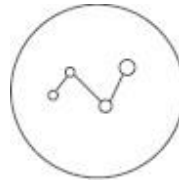
Adjustable color
temperature



Adjustable
Brightness



Voice control



Smart interaction



Firmware
upgrade



Smart
scenarios

Warning

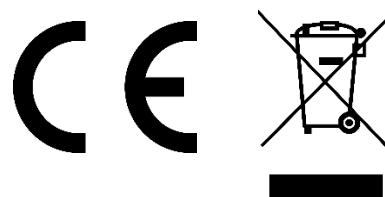
1. Before using this product, please make sure that your voltage is appropriate for this product's working voltage. Using this product with a voltage other than the one specified may damage the product and cause safety hazards.
2. Do not disassemble this product, as the light diodes can cause damage to the eyes.
3. The light bulb will heat up when working. Do not use it in a closed holder for an extended period of time. Ensure sufficient ventilation for the light bulb to allow for heat dissipation.
4. For indoor use only.
5. Disconnect power before installation to prevent risk of electronic shock.
6. Use in Dry Locations only.
7. For lamps with a weight significantly higher than that of the lamps for which they are a replacement, attention should be drawn to the fact that the increased weight may reduce the mechanical stability of certain luminaires and lamp holders and may impair contact making and lamp retention.
8. Under normal use of condition, this equipment should be kept a separation distance of at least 20cm between the antenna and the body of the user.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Quingdao Yeelink Information Technology Co., hereby declares that type Y00409 devices are in conformity with EU Directives. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following web address: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseni-o-shode/article-28393>

INFORMATION ON DISPOSAL AND RECYCLING

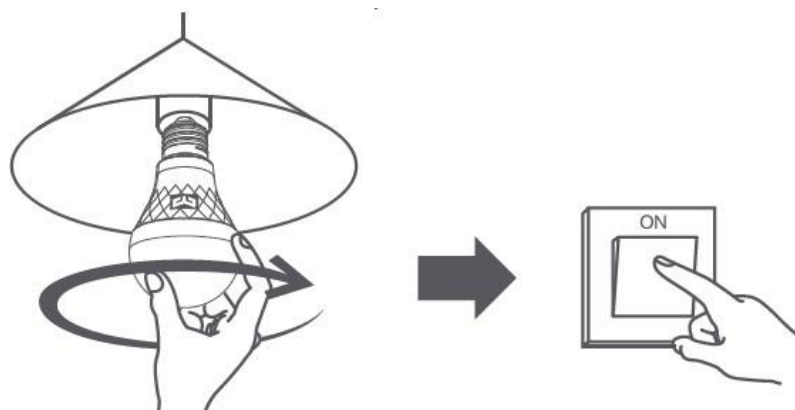
All products with this marking must be disposed of in accordance with the regulations for the disposal of electrical and electronic equipment (Directive 2012/19/EU). Their disposal together with normal municipal waste is not permitted. Dispose of all electrical and electronic appliances in accordance with all local and European regulations at designated collection points with the appropriate authorisation and certification according to local and legislative regulations. Proper disposal and recycling helps to minimise environmental and human health impacts. For further information on disposal, please contact your dealer, authorised service centre or local authorities.



Instalace a kroky

01 Instalace žárovky

Nainstalujte žárovku a zapněte napájení.



Poznámky:

1. Při instalaci, demontáži nebo kontrole žárovky se ujistěte, že je vypnuté napájení.
2. Nepoužívejte tento výrobek v lampě se stmívačem (např. stolní lampě s kulatým stmívačem), aby nedošlo k poškození výrobku.
3. Nepoužívejte tento výrobek ve vlhkém prostředí.
4. Nepoužívejte žárovku v úzkém a špatně větraném stínítku, protože může způsobit slabý signál nebo problémy s rozptylem tepla.

02 Propojení s aplikací Mi Home / Xiaomi Home

Tento produkt funguje s aplikací Mi Home / Xiaomi Home *. Ovládejte zařízení a komunikujte s ním a dalšími chytrými domácími zařízeními pomocí aplikace Mi Home / Xiaomi Home.

- Stáhněte a nainstalujte aplikaci naskenováním kódu QR. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přeměrováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte "Mi Home / Xiaomi Home" v obchodě s aplikacemi a stáhněte a nainstalujte ji.
- Otevřete aplikaci Mi Home / Xiaomi Home, klepněte na "+" vpravo nahoře a podle pokynů přidejte své zařízení.



Poznámka: Verze aplikace mohla být aktualizována, postupujte podle pokynů podle aktuální verze aplikace.

03 Spolupracuje s aplikací Mijia



"Spolupracuje s Mijia" znamená, že výrobek lze ovládat pomocí aplikace Mi Home nebo xiaomi. Veďte prosím na vědomí, že funkce "Pracuje s Mijia" provádí pouze ověření na úrovni softwaru. Xiaomi a Mijia nejsou odpovědné za výrobu, zavádění norem a dohled nad kvalitou výrobků a podniků.

Chytré ovládání Apple HomeKit

1. Otevřete aplikaci Domů na iPhone nebo iPadu.
2. Klepněte na možnost "Přidat příslušenství" a podle pokynů naskenujte QR kód na zadním krytu uživatelské příručky nebo na lampě, případně zadejte 8místný nastavovací kód nad QR kódem, abyste udělili společnosti Apple oprávnění k používání příslušenství. Přístup k domácí aplikaci.

* Ujistěte se, že je k dispozici síť Wi-Fi s přístupem k internetu (tento produkt nepodporuje síť 5 GHz). K ovládání tohoto příslušenství kompatibilního s HomeKit se doporučuje používat systém iOS 9.0 nebo novější. Kód pro nastavení HomeKit je uveden v uživatelské příručce a na lampě, neztraťte jej. Při přidávání výrobku do aplikace Home po obnovení továrního nastavení budete opět potřebovat kód nastavení HomeKit. V případě ztráty uživatelské příručky naskenujte QR kód nebo zadejte kód nastavení na lampě. iPad a iPhone jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. a jsou registrovány ve Spojených státech a dalších zemích.

Specifikace

Model:	YLQPD-0011
Držák lampy:	E27
Jmenovitý výkon:	9 W
Světelný tok:	806 lumenů
Jmenovitý příkon:	220-240 V ~ 50/60 Hz 0,085 A
Rozsah barevné teploty:	2700-6500 K
Bezdrátové připojení:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz
Životnost:	Přibližně 15 000 h
Provozní teplota:	-10 °C až 40 °C
Provozní vlhkost:	0-85 % RELATIVNÍ VLHKOSTI
Provozní frekvence:	2412-2480 MHz
Maximální výstupní výkon:	20 dBm
Rozměry:	f60x110 mm

Vlastnosti produktu



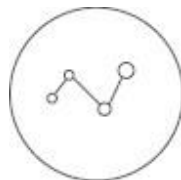
Nastavitelná
teplota barvy



Nastavitelný jas



Hlasové ovládání



Inteligentní
interakce



Aktualizace
firmwaru



Smart
scénáře

Varování

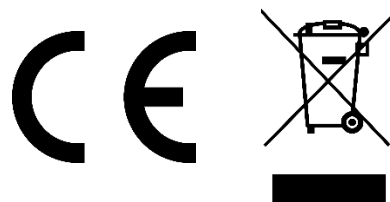
1. Před použitím tohoto výrobku se ujistěte, že vaše napětí odpovídá pracovnímu napětí tohoto výrobku. Používání tohoto výrobku s jiným než specifikovaným napětím může způsobit poškození výrobku a bezpečnostní rizika.
2. Tento výrobek nerozebírejte, protože světelné diody mohou způsobit poškození očí.
3. Žárovka se při práci zahřívá. Nepoužívejte ji delší dobu v kuželovém držáku. Zajistěte dostatečné větrání žárovky, které umožní odvod tepla.
4. Pouze pro vnitřní použití.
5. Před instalací odpojte napájení, abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem.
6. Používejte pouze na suchých místech.
7. U svítidel s hmotností výrazně vyšší, než je hmotnost svítidel, které nahrazují, je třeba upozornit na skutečnost, že zvýšená hmotnost může snížit mechanickou stabilitu některých svítidel a držáků svítidel a může zhoršit navázání kontaktu a udržení svítidla.
8. Při běžném používání tohoto zařízení by měla být mezi anténou a tělem uživatele dodržena vzdálenost alespoň 20 cm.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Quingdao Yeelink Information Technology Co., prohlašuje, že typ zařízení Y00409 jsou v souladu se směrnicemi EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseni-o-shode/article-28393>

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

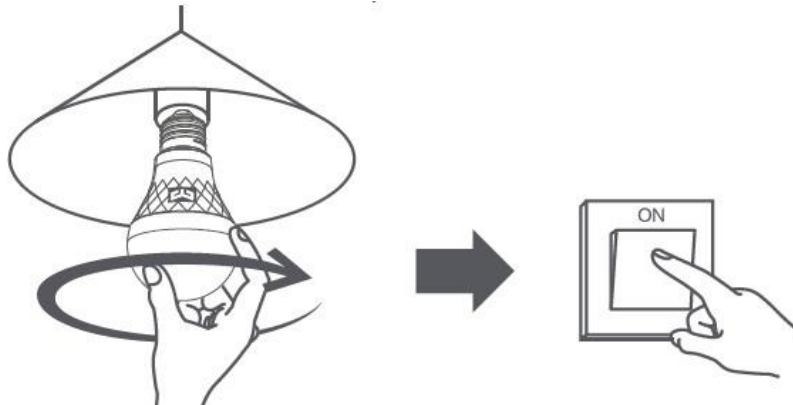
Všechny produkty s tímto označením je nutno likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci elektrických a elektronických zařízení (směrnice 2012/19/EU). Jejich likvidace společně s běžným komunálním odpadem je nepřijatelná. Všechny elektrické a elektronické spotřebiče likvidujte v souladu se všemi místními i evropskými předpisy na určených sběrných místech s odpovídajícím oprávněním a certifikací dle místních i legislativních předpisů. Správná likvidace a recyklace napomáhá minimalizovat dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace k likvidaci získáte u prodejce, v autorizovaném servisu nebo u místních úřadů.



Inštalácia a kroky

01 Inštalácia žiarovky

Nainštalujte žiarovku a zapnite napájanie.



Poznámky:

1. Pri inštalácii, demontáži alebo skúmaní žiarovky sa uistite, že je napájanie vypnuté.
2. Nepoužívajte tento výrobok v sietidle so stmievačom (napr. stolná lampa s okrúhlym stmievacím spínačom), aby nedošlo k poškodeniu výrobku.
3. Nepoužívajte tento výrobok vo vlhkom prostredí.
4. Nepoužívajte žiarovku v úzkom a zle vetranom tienidle, pretože to môže spôsobiť slabé signály alebo problémy s rozptylom tepla.

02 Spojenie s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home

Tento produkt funguje s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home *. Ovládajte zariadenie a komunikujte s ním a ďalšími inteligentnými domácimi zariadeniami pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.

- Naskenovaním kódu QR si stiahnite a nainštalujte aplikáciu. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Alebo vyhľadajte "Mi Home/Xiaomi Home" v obchode s aplikáciami a stiahnite a nainštalujte ju.
- Otvorte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, klepnite na "+" vpravo hore a potom podľa pokynov pridajte svoje zariadenie.



Poznámka: Verzia aplikácie mohla byť aktualizovaná, postupujte podľa pokynov podľa aktuálnej verzie aplikácie.

03 Spolupracuje s aplikáciou Mijia



"Spolupracuje s Mijia" znamená, že výrobok možno ovládať pomocou aplikácie Mi Home alebo xiaomi.

Upozorňujeme, že funkcia "Works with Mijia" vykonáva iba overenie na úrovni softvéru. Xiaomi

a Mijia nie sú zodpovedné za výrobu, implementáciu noriem a dohľad nad kvalitou výrobkov a podnikov.

Inteligentné ovládanie Apple HomeKit

1. Otvorte aplikáciu Domov na iPhone alebo iPade.
2. Ťuknite na položku "Pridať príslušenstvo" a podľa pokynov naskenujte QR kód buď na zadnom kryte používateľskej príručky, alebo na svietidle, alebo zadajte 8-miestny nastavovací kód nad QR kódom, aby ste udelili Apple

Prístup k aplikácii Domov.

* Uistite sa, že je k dispozícii sieť Wi-Fi s prístupom na internet (tento produkt nepodporuje siete 5 GHz). Na ovládanie tohto príslušenstva kompatibilného so systémom HomeKit sa odporúča používať systém iOS 9.0 alebo novší. Nastavovací kód HomeKit sa nachádza v používateľskej príručke a na svietidle, nestrácajte ho. Pri pridávaní výrobku do aplikácie Home po obnovení výrobných nastavení budete opäť potrebovať kód nastavenia HomeKit. V prípade straty používateľskej príručky naskenujte QR kód alebo zadajte nastavovací kód na lampe.

iPad a iPhone sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. a sú registrované v Spojených štátoch a ďalších krajinách.

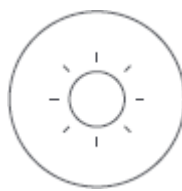
Špecifikácia

Model:	YLQPD-0011
Držiak lampy:	E27
Menovitý výkon:	9 W
Svetelný tok:	806 lúmenov
Menovitý príkon:	220-240 V ~ 50/60 Hz 0,085 A
Rozsah teploty farieb:	2700-6500 K
Bezdrôtové pripojenie:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz
Životnosť:	Približne 15 000 h
Prevádzková teplota:	-10 °C až 40 °C
Prevádzková vlhkosť:	0-85% RELATÍVNA VLHKOSŤ
Prevádzková frekvencia:	2412 - 2480 MHz
Maximálny výstupný výkon:	20 dBm
Rozmery:	f60x110 mm

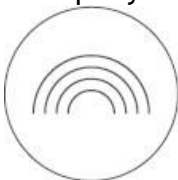
Vlastnosti produktu



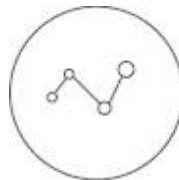
Nastavitelná
farba
teploty



Nastavitelný
jas



Hlasové
ovládanie



Inteligentná
interakcia



Aktualizácia
firmvéru



Smart
scenáre

Varovanie

1. Pred použitím tohto výrobku sa uistite, že vaše napätie je vhodné pre pracovné napätie tohto výrobku. Používanie tohto výrobku s iným ako špecifikovaným napätím môže poškodiť výrobok a spôsobiť bezpečnostné riziká.
2. Tento výrobok nerozoberajte, pretože svetelné diódy môžu spôsobiť poškodenie očí.
3. Žiarovka sa pri práci zahrieva. Nepoužívajte ju v kondezovanom držiaku dlhší čas. Zabezpečte dostatočné vetranie žiarovky, aby sa teplo mohlo rozptýliť.
4. Len na vnútorné použitie.
5. Pred inštaláciou odpojte napájanie, aby ste zabránili riziku úrazu elektrickým prúdom.
6. Používajte len na suchých miestach.
7. V prípade svetelných zdrojov s hmotnosťou výrazne vyššou, ako je hmotnosť svetelných zdrojov, ktoré nahrádzajú, je potrebné upozorniť na skutočnosť, že zvýšená hmotnosť môže znížiť mechanickú stabilitu niektorých svietidiel a držiakov svetelných zdrojov a môže zhoršiť vytváranie kontaktov a udržanie svetelného zdroja.
8. Pri bežnom používaní tohto zariadenia by mala byť vzdialenosť medzi anténou a telom používateľa minimálne 20 cm.

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Spoločnosť Quingdao Yeelink Information Technology Co. týmto vyhlasuje, že zariadenia typu Y00409 sú v súlade so smernicami EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto webovej adrese: <https://edshop.edsystem.cz/prohlaseni-o-shode/article-28393>

INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII

Všetky výrobky s týmto označením sa musia likvidovať v súlade s predpismi o likvidácii elektrických a elektronických zariadení (smernica 2012/19/EÚ). Ich likvidácia spolu s bežným komunálnym odpadom nie je povolená. Všetky elektrické a elektronické zariadenia likvidujte v súlade so všetkými miestnymi a európskymi predpismi na určených zberných miestach s príslušným oprávnením a certifikátom podľa miestnych a legislatívnych predpisov. Správna likvidácia a recyklácia pomáha minimalizovať vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie informácie o likvidácii vám poskytne predajca, autorizované servisné stredisko alebo miestne úrady.

