

Mi Smart LED Bulb (Warm White)

Uživatelská příručka

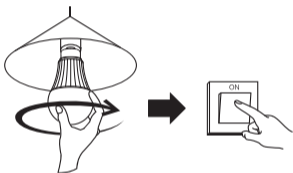


Před použitím si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte ji pro budoucí použití.

Postup instalace

01 Instalace žárovky

Nainstalujte žárovku do objímky, se kterou je kompatibilní.



Poznámky:

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



02 Připojení k aplikaci Mi Home / Xiaomi Home

Tento produkt spolupracuje s aplikací Mi Home/ Xiaomi Home*. Pomocí této aplikace můžete ovládat chytrá zařízení ve vaší domácnosti.

Naskenujte QR kód, stáhněte a nainstalujte si aplikaci. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Také můžete vyhledat "Mi Home / Xiaomi Home" v obchodě s aplikacemi, stáhnout si ji a nainstalovat.

Otevřete aplikaci Mi Home / Xiaomi Home, klepněte na "+" v horním pravém rohu a pro přidání vašeho zařízení postupujte podle pokynů.



*Tato aplikace je v Evropě (kromě Ruska) označována jako aplikace Xiaomi Home. Název aplikace zobrazený na vašem zařízení by měl být považován za výchozí



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


03 Propojte Mi zařízení s Google Assistant

Přidejte službu Mi Home / Xiaomi Home do aplikace Google Assistant a ovládejte zařízení připojená k Mi Home / Xiaomi Home z Google Assistant.

1. Klepněte na  v aplikaci Google Assistant, vyhledejte „Xiaomi Home“, klepněte na „Link“ a přihlaste se pomocí svého účtu Xiaomi.
2. Klepnutím na  v Nastavení > Ovládání domácnosti přidejte zařízení a postupujte podle pokynů na obrazovce. Po propojení účtů můžete zařízení Mi ovládat pomocí Google Assistant.

04 Propojte Mi zařízení s Amazon Alexa

Přidejte do aplikace Amazon Alexa dovednost Mi Home / Xiaomi Home a ovládejte zařízení připojená k Mi Home / Xiaomi Home z Amazon Alexa.

1. Klepněte na  v aplikaci Amazon Alexa, potom klepněte na „Dovednosti a hry“, vyhledejte „Mi Home / Xiaomi Home“, vyberte správnou dovednost a klepněte na „Povolit“. Poté se přihlaste pomocí svého účtu Xiaomi.

2. Po úspěšném propojení účtů přidejte zařízení klepnutím na ZOBRAZIT ZAŘÍZENÍ a postupujte podle pokynů na obrazovce. Jakmile jsou účty propojeny, můžete zařízení Mi ovládat z Amazon Alexa.

Poznámka: Název (Mi Home nebo Xiaomi Home) se liší podle vybraného jazyka nebo oblasti.

Jak obnovit tovární nastavení

Pomocí spínače postupně pětikrát zapněte a vypněte žárovku. Při každém přepnutí počkejte dvě sekundy. Když žárovka pomalu bliká po dobu pěti sekund a poté se restartuje, je tovární nastavení úspěšně obnoveno.

Poznámka: Když připojíte žárovku k nové síti, nejprve ji prosím obnovte do továrního nastavení.

Vlastnosti produktu



**Wi-Fi připojení
(bez HUBu)**



Ovládání hlasem



**Nastavitelný jas
(40–810 lm)**



Úspora energie



Chytré připojení



Ultra dlouhá životnost



**Plánované
zapnutí / vypnutí**



**Inteligentní ovládání
mobilní aplikací**

Varování

1. Před použitím tohoto produktu se ujistěte, že vaše napětí odpovídá pracovnímu napětí tohoto produktu. Používání tohoto produktu s jiným než specifikovaným napětím může produkt poškodit a způsobit bezpečnostní rizika.
2. Tento výrobek nerozebírejte, protože světelné diody mohou poškodit oči.
3. Žárovka se při práci zahřeje. Nepoužívejte jej po delší dobu v uzavřeném držáku. Zajistěte dostatečné větrání žárovky, aby byl umožněn odvod tepla
4. Pouze pro vnitřní použití.
5. Před instalací odpojte napájení, abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem.
6. Nepoužívejte na místě s přímým vystavením vodě.
7. U světelných zdrojů s podstatně vyšší hmotností než zdroj, který nahrazují, je třeba věnovat pozornost skutečnosti, že zvýšená hmotnost může snížit mechanickou stabilitu určitých svítidel a objímek a může zhoršit kontakt a udržení světelného zdroje.

CE EU prohlášení o shodě

Společnost Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu XMBGDP01YLK je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU. Plné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Likvidace a recyklace OEEZ

Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ podle směrnice 2012/19/EU), která by neměla být smíchána s netříděným domácím odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí předáním svého odpadního zařízení do určeného sběrného místa pro recyklaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění a podmínkách těchto sběrných míst získáte od technika nebo místních úřadů.



Specifikace

Model: XMBGDP01YLK

Objímka: E27

Jmenovitý výkon: 8 W

Světelný tok: 810 lm

Jmenovitý vstup: 220–240 V ~ 50/60 Hz 0,04 A

Teplota barev: 2 700 K

Bezdrátové připojení: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz Životnost:
přibl. 25 000 h

Provozní teplota: -10°C až 40°C

Provozní vlhkost: 0–85 % RH

Provozní frekvence: 2 412–2 472 MHz

Maximální výstupní výkon: 15,31 dBm

Rozměry: ø 60 × 116 mm

Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.
(společnost Mi Ecosystem)

Adresa: 10F-B4, Building B, Qingdao International Innovation Park,
No. 1 Keyuan Weiyi Road, Laoshan District Qingdao City,
Shandong Province, P.R.China

Další informace najdete na www.mi.com

Dovozce:

AT Computers a.s.

Těšínská 1970/56, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava
IČO: 61672599