

# Inteligentná žiarovka Mi Smart LED Bulb (biela teplá)

Návod na použitie

## Technické parametre

Model: XMBGDP01YLK

Závit: E27

Príkon: 8 W

Svetelný tok: 810 lúmenov

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

Rozsah teploty farieb: 1700K

Bezdrôtové pripojenie:

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n, 2,4 GHz

Prevádzková životnosť: pribl. 25 000 h

Prevádzková teplota: -10 °C až 40 °C

Prevádzková vlhkosť: 0 až 85 % RV

Prevádzková frekvencia: 2412 – 2472 MHz

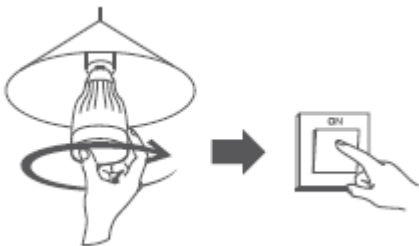
Maximálny výstupný výkon: 15,31 dBm

Rozmery:  $\varnothing 60 \times 116$  mm

## Postup montáže

### 01 Nainštalujte žiarovku

Nainštalujte žiarovku a zapnite napájanie.



Poznámky:

1. Pri inštalácii, odstraňovaní a kontrole žiarovky vypnite napájanie.
2. Aby nedošlo k poškodeniu tohto výrobku, nepoužívajte ho v svietidlách so stmievačmi (napr. stolová lampa s okrúhlym stmievacím vypínačom).
3. Tento výrobok nepoužívajte vo vlhkom prostredí.
4. Žiarovku nepoužívajte v úzkom a nedostatočne vetranom tienidle. Mohlo by zhoršiť prenos signálu alebo spôsobovať problémy s odvádzaním tepla.



## 02 Pripojenie k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home

Tento výrobok je kompatibilný s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home\*. Zariadenie môžete ovládať a spárovať s ďalšími inteligentnými zariadeniami v domácnosti pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód, stiahnite si aplikáciu a nainštalujte ju.

Ak je už aplikácia nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku konfigurácie pripojenia. Prípadne vyhľadajte aplikáciu „Mi Home/Xiaomi Home“ v obchode s aplikáciami, stiahnite si ju a nainštalujte.

Otvorte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, ťuknite na symbol „+“ vpravo hore a následne pridajte svoje zariadenie podľa príslušných pokynov.



\* V Európe (s výnimkou Ruska) je aplikácia označovaná názvom Xiaomi Home. Za predvolený sa považuje názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení.



Poznámka: Medzičasom mohlo dôjsť k aktualizácii aplikácie. Postupujte podľa pokynov na základe aktuálnej verzie.


## 03 Prepojenie zariadenia Mi s aplikáciou Asistent Google

Aby ste mohli ovládať zariadenia pridané do aplikácie Mi Home/Xiaomi Home prostredníctvom aplikácie Asistent Google, pridajte službu Mi Home/Xiaomi Home do aplikácie Asistent Google.

1. Ťuknite na ikonu  v aplikácii Asistent Google. Vyhľadajte položku „Mi Home/Xiaomi Home“, ťuknite na „Link“ (Prepojiť) a prihláste sa so svojím účtom Xiaomi.
2. Ťuknutím na ikonu  v ponuke „Settings“ (Nastavenia) > „Home control“ (Ovládanie domácnosti) pridajte zariadenie a pokračujte podľa pokynov na obrazovke. Po prepojení účtov môžete zariadenie Mi ovládať pomocou aplikácie Asistent Google.

## 04 Prepojenie zariadenia Mi s aplikáciou Amazon Alexa

Aby ste mohli ovládať zariadenia pridané do aplikácie Mi Home/Xiaomi Home prostredníctvom aplikácie Amazon Alexa, pridajte funkciu Mi Home/Xiaomi Home do aplikácie Amazon Alexa.

1. Ťuknite na ikonu  v aplikácii Amazon Alexa, následne na položku „Skills & Games“ (Zručnosti a hry) a vyhľadajte „Mi Home/Xiaomi Home“. Vyberte správnu zručnosť a ťuknite na položku „Enable“ (Povoliť). Prihláste sa so svojím účtom Xiaomi.

2. Po úspešnom prepojení účtov pridajte zariadenie ťuknutím na položku „DISCOVER DEVICES“ (Vyhľadať zariadenia). Následne postupujte podľa pokynov na obrazovke. Po prepojení účtov môžete zariadenie Mi ovládať pomocou aplikácie Amazon Alexa.









Poznámka: Názov (Mi Home alebo Xiaomi Home) závisí od vybraného jazyka alebo regiónu.

### Obnovenie výrobných nastavení

Pomocou vypínača žiarovku päťkrát zapnite a päťkrát vypnite (zapnúť na dve sekundy, vypnúť na dve sekundy). Žiarovka opakovane spustí viacfarebný efekt, následne sa automaticky zresetuje a po piatich sekundách zostane svietiť nabiele.

Indikuje tým, že došlo k obnoveniu výrobných nastavení.

### Funkcie výrobku

	
Wi-Fi pripojenie (bez potreby rozbočovača)	Ovládanie hlasom
	
Nastaviteľný jas (40 – 810 lm)	Úspora energie
	
Plánované zapnutie/vypnutie	Ovládanie prostredníctvom inteligentnej aplikácie
	
Veľmi dlhá životnosť	Inteligentné pripojenie

### Varovanie

1. Pred použitím tohto výrobku sa uistite, že napätie v sieti vyhovuje pracovnému napätiu tohto výrobku. Ak budete tento výrobok používať pri inom než špecifikovanom napätí, hrozí riziko jeho poškodenia a iné bezpečnostné riziká.
2. Keďže svetelné diódy môžu poškodiť zrak, tento výrobok nerozoberajte.
3. Žiarovka sa počas prevádzky zahrieva.  
Dlhodobo ju nepoužívajte v tesnej objímke. Aby sa zabezpečilo odvádzanie tepla, zabezpečte dostatočné vetranie žiarovky.
4. Určené iba na použitie v interiéri.
5. Aby ste predišli riziku úrazu elektrickým prúdom, pred inštaláciou vypnite napájanie.
6. Nepoužívajte na miestach, kde hrozí priame vystavenie vode.

7. V prípade žiaroviek s hmotnosťou výrazne vyššou ako boli žiarovky, ktoré nahrádzajú, treba venovať pozornosť skutočnosti, že zvýšená hmotnosť môže zhoršiť mechanickú stabilitu niektorých svietidiel alebo držiakov na žiarovky a môže spôsobiť zhoršenie kontaktu a životnosť.



### **Vyhľadania o zhode EÚ**

Spoločnosť Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd., týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu XMBGDP01YLK je v súlade s požiadavkami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



### **Informácie o likvidácii a recyklácii OEEZ**

Všetky výrobky označené týmto symbolom patria medzi odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EÚ) a nemali by sa likvidovať spolu s netriedeným komunálnym odpadom. Namiesto toho by ste mali v záujme ochrany ľudského zdravia a životného prostredia odovzdať odpad zo svojho zariadenia na zbernom mieste určenom na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení zriadenom vládnymi alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a na ľudské zdravie. Viac informácií o danom mieste, ako aj o podmienkach takýchto zberných miest, získate od inštalačnej firmy alebo od miestnych úradov.

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Výrobca: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.  
(spoločnosť iniciatívy Mi Ecosystem)  
Adresa: 10F-B4, Building B, Qingdao International  
Innovation Park, No.1 Keyuan Weiyi Road, Laoshan District,  
Qingdao City, Shandong Province, Čínska ľudová republika  
Ďalšie informácie získate na stránke [www.mi.com](http://www.mi.com)