



# Mi Smart LED Bulb Essential

## **HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

## BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy Xiaomi terméket választott!

Kérjük, használatba vétel előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást, hogy a készüléket könnyen és egyszerűen tudja használni.

A jobb szolgáltatás elérése érdekében a használati utasítás tartalma megváltozhat!

A készülék funkciói és tulajdonságai előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak!

Amennyiben eltérést tapasztal, keresse fel weboldalunkat a legfrissebb információkért!

## BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

### BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és egyéb balesetveszély kockázatát.

- A készülék csak beltéri használatra alkalmas, az optimális hőmérséklet kb. 25°C
- Használat előtt győződjön meg, hogy a feltüntetett specifikációnak megfelelő feszültségű elektromos hálózat áll rendelkezésre.
- Az izzót ne használja fürdőszobában!
- Ne használja az izzót fényerő szabályozós lámpatestben!
- A készülék csak otthoni használatra alkalmas.
- A LED modul NEM cserélhető.
- A LED modult ne szerelje szét, mert közvetlen kontaktus szemkárosodást okozhat.
- A készülék érzékeny műszaki eszköz, kérjük, óvja a leejtéstől és ütődésektől.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletnek, valamint tűző napsugárzásnak.
- Ne hagyja a készüléket kisgyermek számára elérhető helyen
- A készülék nem játék! Gyermek minden esetben kizárólag szülői felügyelet mellett használhatja! A készüléket és tartozékait, valamint a csomagolás részeit kisgyermek elől elzárva tartsa, mert a kis alkatrészek fulladást vagy egyéb sérülést okozhatnak!
- A készüléket hűvös, száraz és pormentes helyen tárolja.
- A készüléket csak arra felhatalmazott személy (márkaszerviz) szerelheti szét.
- Karbantartás előtt áramtalanítsa az elektromos hálózatot.
- Csak a készülékkel kompatibilis elektromos hálózatot használja. Más típusú elektromos hálózat használata az izzó károsodásához vezet, amely nem tartozik a jótállás keretébe.
- Beázás esetén azonnal csavarja ki az izzót, miután áramtalanított. Ne szedje szét a szárításhoz ne használjon melegítő / szárító eszközt, pl. hajszárító, mikrohullámú sütő, stb.
- Bármilyen kérdés felmerülése esetén forduljon a szervizhez.
- Ne használja a készüléket extrém hőmérsékleti körülmények között (-20°C alatt és +45°C felett), mivel ez megrövidítheti a készülék élettartamát és károsíthatja az akkumulátort.
- Ne dobálja, kopogtassa vagy zárogassa a készüléket, mivel ez sérülést okozhat a készülék alaplapjában.
- Huzamosabb használat esetén az izzó felmelegedhet. Ez normális jelenség.

### A lámpatest tisztítása

- Az ujjlenyomatok és egyéb szennyeződés eltávolításához használjon puha, sima felületű ruhát, mint pl. kamera lencsetisztító kendő.
- Ne használjon kemikáliákat, vagy maró anyagokat tartalmazó tisztítószert, mert károsíthatják a lámpa burkolatát.
- A készülék külső felületét száraz, mikroszálas kendővel tisztíthatja meg.

## JELLEMZŐK

Modell:	MJDPL01YL
Fényerő:	950lm
Színhőmérséklet:	1700-6500K
Teljesítmény:	9W
Működési feszültség:	100-240V – 50/60Hz
Foglalat:	0.07A E27
Várható élettartam:	kb. 25.000 óra
Kommunikáció:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Működési frekvencia:	2412–2472 MHz
Fényerő szabályzás:	Alkalmazáson keresztül
Letölthető alkalmazás:	Mi Home
Méret:	55 x 120 mm
Működési hőmérséklet:	-10°C ~ 40°C
Relatív páratartalom:	0-85%

\* Minden adat belső laboratóriumi körülmények között mért eredmény, és a különböző használati szokások és a környezet változása miatt a valóságban eltérhetnek.

## A DOBOZ TARTALMA

- Mi Smart LED Bulb Essential okosizzó
- Használati útmutató

## Hulladékkezelés

A hulladékkezelésre a 2002/96/EK európai irányelv vonatkozik.

Minden WEEE szimbólummal ellátott terméket Az elektronikus hulladékot a háztartási hulladéktól elkülönítve kell elhelyezni az arra kijelölt helyen, amely a 2012/19/EU direktíva. További információt a helyi önkormányzattól vagy környezetvédelmi szervektől kérhet.

## Gyártó:

Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. (a Mi Ecosystem company)

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

Made in China

## Megfelelőségi nyilatkozat (Kivonat)

A forgalomba hozó kijelenti, hogy a készülék megfelel a rendeltetésszerű használatnak és az előírásoknak megfelelően termékmatricával, jótállási jeggyel és magyar nyelvű használati útmutatóval kerül forgalomba.

Továbbá a gyártó kijelenti, hogy a MJDPL01YL modell számú termék megfelel a 2014/53/EU direktívának. Az EU megfelelési nyilatkozat teljes szövege elérhető a <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html> címen.

A gyártó által közzétett nyilatkozat alapján a termék CE megfelelési jellel kerül a forgalomba a 79/1997.(XXII.31.) IKIM rendelet 5.§ (1) bekezdésének megfelelően.

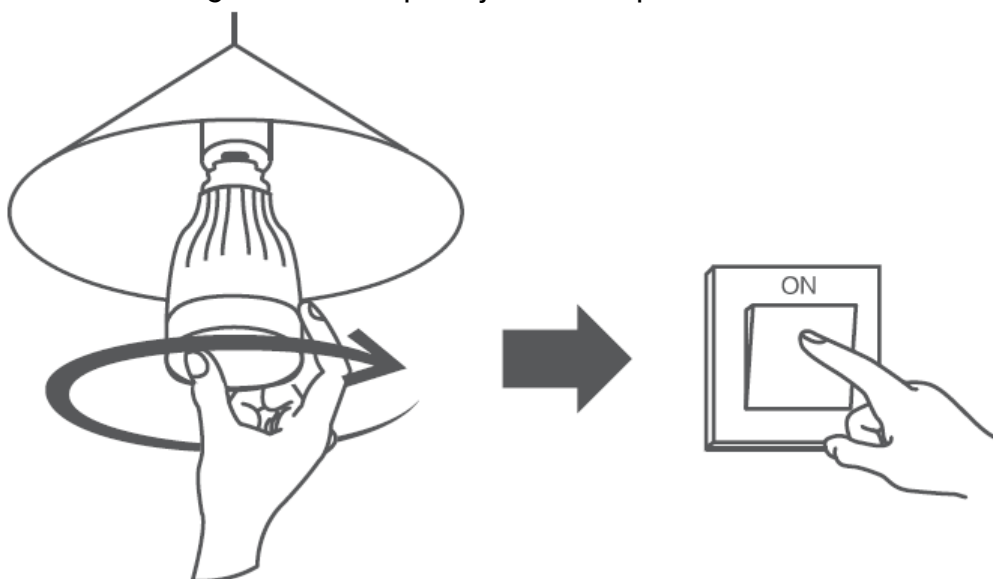
## Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek. .

## AZ IZZÓ HASZNÁLATA

### Az izzó telepítése

Csavarja be az izzót az E27 foglalatba és kapcsolja fel a lámpát.



### Megjegyzés:

Győződjön meg róla, hogy a lámpatest áramtalanítva van a telepítés és az eltávolítás során. Ne használja az izzót olyan lámpatestben, amely fényerő szabályzós, mert az károsítja az izzót, amely nem tartozik a jótállás kereteibe.

Ne használja az izzót párás, nedves, nyirkos környezetben.

Ne használja az izzót szellőztelen lámpatestben, mert WiFi kezelési és melegedési gondokat okozhat.



## A MOBIL ALKALMAZÁS TELEPÍTÉSE

Az izzó WiFi hálózathoz csatlakoztatva akár távolról is okostelefonról vezérelhető a Mi Home applikáció segítségével. Töltse le és telepítse a Mi Home alkalmazást.




Mi Home



Nyissa meg az alkalmazást. Régióknak állítsa be Magyarországot, a nyelvet pedig NE automatára állítsa, hanem ANGOL nyelvre. Kapcsolja fel a lámpát és nyissa meg a „Mi Home” alkalmazást. Érintse meg a „+” jelet és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.


**Megjegyzés:** Győződjön meg róla, hogy van elérhető WiFi hálózat és internet hozzáférés a művelet elvégzéséhez. **Mi Eszköz csatlakoztatása a Google Home-hoz**

Adja hozzá a Mi Home szolgáltatást a Google Home-hoz, hogy a Mi Home alkalmazáshoz csatlakoztatott eszközöket vezérelni tudja a Google Asszisztensen keresztül.

1. Érintse meg a  gombot a Google Home alkalmazásban. Válassza az „Eszköz beállítása” menüpontot, majd a „Google-lal társítható eszközöket”. Keresse meg a „Mi Home” alkalmazást a listában és jelentkezzen be a Xiaomi fiókjával.
2. Válassza ki a vezérelni kívánt eszközöket és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. A fiókok összekapcsolása az Mi Eszközöket vezérelheti a Google Home-ból és Asszisztensből.

### **Mi Eszköz csatlakoztatása az Amazon Alexa alkalmazáshoz**

Adja hozzá a Mi Home lehetőséget az Amazon Alexa alkalmazáshoz, hogy a Mi Home alkalmazáshoz csatlakoztatott eszközöket vezérelni tudja az Amazon Alexa alkalmazáson keresztül.

1. Érintse meg a  kont az Amazon Alexa alkalmazásban és keresse meg a „Skills & Games” menüpontot és keresse meg a „Mi Home” skill-t. A találati listában érintse meg a Mi Home lehetőséget, majd érintse meg a „Enable to Use” feliratot és jelentkezzen be a Xioami fiókjával.
2. A fiókok összekapcsolása után érintse meg a „Discover Devices” feliratot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat. A fiókok összekapcsolása az Mi Eszközöket vezérelheti az Amazon Alexa alkalmazásból.

## **GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA**

Használja a lámpa kapcsolót. Kapcsolja fel és le a lámpát ötször egymás után (2 másodpercig fel, majd 2 másodpercig le). Az izzó ezután több színben villogni fog, majd automatikusan visszaállítja a gyári állapotot és újraindul, és fehér fénnel világít. Ez mutatja, hogy a művelet sikeresen befejeződött.

### Megjegyzés:

A visszaállítás után az izzó újbóli csatlakoztatására van szükség WiFi-n.

## **TULAJDONSÁGOK**



Wi-fi kapcsolat



Hangvezérlés



Időzített be-, és kikapcsolás



Állítható  
fényerő  
80-950 lm



Állítható  
színhőmérséklet  
(1700-6500K)



Vezérlés alkalmazással



### **Importőr:**

Beryko s.r.o.  
Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň  
www.beryko.cz