



Kullanım Kılavuzu

# Mi Smart LED Bulb Essential

Mi Akıllı LED Essential Ampül

MJDP02YL



## İçindekiler

### **Başlarken**

- 5** Kurulum Adımları
- 7** Bir Mi Cihazını Google Asistan'a Bağlamak
- 7** Bir Mi Cihazını Amazon Alexa'ya Bağlamak
- 8** Fabrika Ayarlarına Nasıl Geri Dönülür
- 9** Ürün Özellikleri
- 10** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 11** Güvenlik Bilgileri
- 13** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 15** Uygunluk Beyanı
- 16** Geri Dönüşüm
- 18** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 21** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım



## İçindekiler

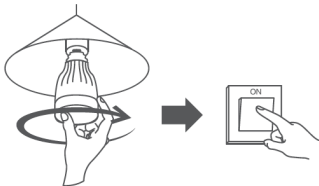
### **21** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



## Kurulum Adımları

### 01. Ampulü takın

Ampulü takın ve gücü açın.



### Notlar:

1. Ampulü takarken, çıkarırken veya incelerken elektriğin kapalı olduğundan emin olun.
2. Ürüne zarar vermemek için bu ürünü dimmerli bir lambada (örn. yuvarlak dimmer anahtarlı masa lambası) kullanmayın.
3. Bu ürünü nemli bir ortamda kullanmayın.
4. Zayıf sinyallere veya ısı dağılımı sorunlarına neden olabileceğinden, ampulü dar ve iyi havalandırılmayan bir abajurda kullanmayın.



## 02 Hızlı Kurulum

Mi Home uygulamasıyla aygıtınızı kontrol edin ve diğer akıllı ev aygıtlarıyla etkileşime geçin.



### 1. Mi Home uygulamasını yükleyin

Mi Home uygulamasını indirip yüklemek için karekodu tarayın veya uygulama mağazasına gidin.

### 2. Bir cihaz ekleyin

Mi Home uygulamasını açın, sağ üst köşedeki "+" işaretine tıklayın, ve sonrasında cihazınızı eklemek için yönlendirmeleri takip edin.

Not: Mi Home uygulama versiyonu güncellenmiş olabilir, lütfen mevcut uygulama versiyonuna dayanan talimatları takip edin.



## **Bir Mi Cihazını Google Asistan'a Bařlamak**

Google Asistan'dan Mi Home'a başlı cihazları kontrol etmek için Google Asistan uygulamasına Mi Home / Xiaomi Home hizmetini ekleyin.

1. Google Asistan uygulaması simgesine dokunun, "Mi Home" ifadesini arayın, "Başlantı"ya dokunun ve Xiaomi hesabınızla oturum açın.

2. Bir cihaz eklemek için Ayarlar > Ev kontrolü öğesine dokunun ve ekrandaki talimatları izleyin. Hesaplar başlandıktan sonra, Mi aygıtını Google Asistan ile kontrol edebilirsiniz.

## **Bir Mi Cihazını Amazon Alexa'ya Bařlamak**

Amazon Alexa'dan Mi Home'a başlı cihazları kontrol etmek için Google Asistan uygulamasına Mi Home yeteneğini ekleyin.

1. Amazon Alexa uygulaması simgesine dokunun, ardından "Skills & Games"e dokunun, "Mi Home" için arama yapın, doğru yeteneği seçin ve "Etkinleřtir"e dokunun. Ardından Xiaomi hesabınızla oturum açın.



2. Hesapları başarıyla bağladıktan sonra, cihazı eklemek için CİHAZLARI KEŞFET üzerine dokununuz ve ekrandaki talimatları izleyin. Hesaplar bağlandıktan sonra, Mi aygıtını Amazon Alexa'dan kontrol edebilirsiniz.

### **Fabrika Ayarlarına Nasıl Geri Dönülür**

Ampulü beş kez açıp kapatmak için ışık anahtarını kullanın (iki saniyeliğine açık, iki saniyeliğine kapalı). Ampul dönerek çok renkli bir efekt gösterecek, ardından kendini otomatik olarak sıfırlayacak ve beş saniye sonra beyaz bir ışık gösterecektir. Bu, ampulün fabrika ayarlarına döndüğünü gösterir.



## Ürün Özellikleri



Ayarlanabilir  
Parlaklık



Geniş Renk  
Seçenekleri



Ayarlanabilir  
Renk Sıcaklığı



Dört Işık  
Modlar



Gece Işıığı



Açma/Kapama  
Zamanlayıcı



Kapatma  
Geciktirme  
Zamanlayıcısı



Uzaktan kontrol



Yazılım  
Güncelleme





## **Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi**

### **Teknik Özellikler**

Model: MJDP02YL

Lamba Tutucu: E27

Nominal Güç : 10 W

Işık Akışı: 800 lümen

Anma Girişi: 220-240 V ~ 50/60 Hz 0.08 A

Renk Sıcaklığı Aralığı: 1700 K - 6500 K

Kablosuz Bağlantı: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Yaşam Beklentisi: yaklaşık 25.000 s

Çalışma Sıcaklığı: -10 ~ 40

Çalışma Nemi: %0 - %85 BN

Boyutlar: Q55 120 mm

### **Enerji Tüketimi**

- Kullanmadığınızda Bluetooth ve kablosuz ağlar gibi veri bağlantılarını kapatın.
- Ekran parlaklığını azaltın ve ekranı daha kısa bir süre sonra



kapanacak şekilde ayarlayın.

- Tuş sesleri vb. gereksiz sesleri kapatın.

## **Güvenlik Bilgileri**

1. Bu ürünü kullanmadan önce lütfen voltajınızın bu ürünün çalışma voltajına uygun olduğundan emin olun. Bu ürünü belirtilenden farklı bir voltajla kullanmak ürüne zarar verebilir ve güvenlik tehlikelerine neden olabilir.
2. Işık diyotları gözlere zarar verebileceğinden bu ürünü parçalarına ayırmayın.
3. Ampul çalışırken ısınıyor. Kapalı bir tutamaç içinde uzun süre kullanmayın. Ampulün ısı dağılımına izin vermesi için yeterli havalandırma sağlayın.
4. Bu LED ışık ürününün optik radyasyonu, IEC 62471-2006'nın "İstisnalar ve Şartlar" bölümü ile uyumludur.



5. Sadece kapalı alanda kullanım için.
6. Elektronik çarpması riskini önlemek için kurulumdan önce elektriği kesin.
7. Doğrudan suya maruz kalan yerlerde kullanmayın.
8. Dimmerlerle birlikte kullanmayınız.
9. Bu ürünün ışık kaynağı, değiştirilemeyen ışık diyotlarıdır (LED).
10. Değiştirildikleri lambalardan önemli ölçüde daha fazla bir ağırlığa sahip lambalar konusunda, artan ağırlığın belirli aydınlatma armatürlerinin ve duylarının mekanik stabilitesini azaltabileceği ve kontak kurma ile lamba tutuşunu bozabileceği gerçeğine dikkat edilmelidir.



## Kullanılması Planlanan Ülkeler

Kullanılması planlanan ülkeler:				AT	BE
CY	CZ	DK	EE	FI	FR
DE	GR	HU	IE	IT	LV
LT	LU	MT	NL	PL	PT
SK	SI	ES	SE	GB	IS
LI	NO	CH	BG	RO	TR



Şu Şirket İçin Üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd

(bir Mi Ekosistemi şirketi)

Adres: F10-B4, Bldg B, International Innovation Park, #1 Keyuanwei Rd, Laoshan District, Qingdao City

Daha fazla bilgi için lütfen [www.mi.com](http://www.mi.com) sayfasını ziyaret edin.



## Uygunluk Beyanı



Bu belge ile, Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. MJDP02YL tip radyo ekipmanının 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: <https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>



## Geri Dönüşüm



Aeee Yönetmeliğine Uygundur

Ürünün uygun şekilde atılması. Bu işaret, bu ürünün AB genelinde, diğer evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir. Kontrolsüz çöp atımından doğan çevre ya da insan sağlığına gelecek olası zararlardan korunmak için, malzeme kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını desteklemek için sorumluluk bilinciyle geri dönüştürün. Kullandığınız Cihazınızı güvenli şekilde iade etmek için, Lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın ya da ürünün satın alındığı perakendeciyle iletişime geçin. Bu ürün çevresel güvenli geri dönüşüm için alabilirler.



## **Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları**

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın.

Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir.
- Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.
- Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın.

Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.

- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.
- Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.
- Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve





kuru bir bez kullanın.

- Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.
- Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun.

Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın.

Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.



## **Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım**

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım veya periyodik bakım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

## **Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar**

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

**Original Declaration of Conformity**

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**Apparatus/Equipment**

Product: Mi Smart LED Bulb Essential (White and Color)  
 Model: MJDPL04YL  
 SKU No.: BHR5743EU  
 Batch or Serial Number: 37696/ABAFVYMDXXXXXX (YMD is production date code, the five X's represent the number starting from 00001)

**Manufacturer or his authorized representative:**

Name: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.  
 Address: 10F-B4, Building B, International Innovation Park, 1 KeYuanWeiYi Road, Laoshan, Qingdao, Shandong Province, People's Republic of China  
 Country: China

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:  
 Address:  
 Country

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>

## Překlad původního prohlášení o shodě

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN 62560:2012+A1:2015+A11:2019	AAOG-ESH-P21111474	BV
EN IEC 62311:2020; EN 50665:2017	SE2110WDG0217R1	BV
EN 301489-1 V2.2.3(2019-11); EN 301489-17 V3.2.4(2020-09); EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019	RM2110WDG0217R1	BV
EN IEC 55015:2019+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 61547:2009	CE2110WDG0217R1	BV
ETSI EN 300328 V2.2.2(2019-07)	RE2110WDG0217	BV
EN IEC 63000:2018	6621(244)-1386	BV
(EU) 2019/2020; (EU) 2021/341; (EU) 2019/2015; (EU) 2021/340	AAOG-ESH-P21090160	BV

### Notified Body (Optional) :

Name of notified body:

Reference Number of the certificate:

4 digit notified body number:

Signed for and on behalf of

Place and date of issue:

Signature:

Name, function:

Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

10F-B4, Building B, International Innovation Park, 1 KeYuanWeiYi Road,  
Laoshan, Qingdao, Shandong Province, People's Republic of China  
January 14, 2022



Color Image of product:

