



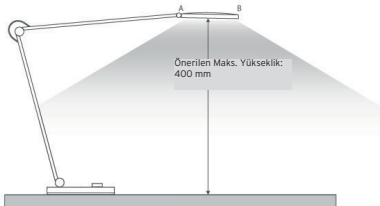
Kullanım Kılavuzu

Mi Smart LED Desk Lamp Pro
Mi Akıllı LED Masa Lambası Pro
MJTD02YL



Ürüne Genel Bakış

Kullanımdan önce bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve daha sonraki referanslar için saklayın.



Mi Smart LED Masa Lambası Pro'yu kullandığınız için teşekkür ederiz. Yüksek kaliteli LED'lerle donatılan bu lamba, eş dağılımlı bir aydınlatma deneyimi sunmak için doğal ışık karıştırma algoritması kullanan Profesyonel bir optik tasarıma sahiptir. Yapısal olarak, profesyonel ve konforlu bir aydınlatma performansı için çok açılı ayarlanabilir bir tasarım kullanır.



Bu lamba, çalışırken, yatak odalarında ve diğer kapalı alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Normal kullanım koşullarında, lamba, lamba başlığının yönü (A ve B noktaları ile gösterilir) masaüstüne paralel olacak şekilde yerleştirilmelidir. Işık yayan yüzey düz olduğunda, masaüstü ile arasındaki dikey mesafe 400 mm olur.

Lambayı Kullanmak

Güç Kaynağına Bağlayın

Güç kablosunu tabandaki şarj bağlantı noktasına takın ve adaptörü bir güç kaynağına bağlayın.





Düğme Talimatları



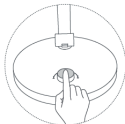
Lambayı açmak ya da kapatmak için topuzu bir kez aşağıya bastırın.



Lambanın parlaklığını ayarlamak için topuzu çevirin.



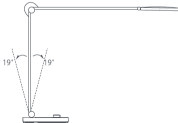
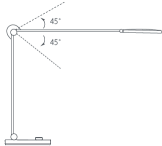
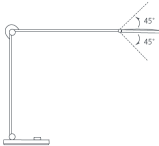
Lamba renginin sıcaklığını ayarlamak için topuzu basılı tutun ve çevirin.



Okuma modunu açmak için topuzu iki kez basın. (Uygulamada özelleştirilebilir)



Açı Ayarı





Mi Home / Xiaomi Home Uygulamasına Baęlanmak



Bu ürün Mi Home/Xiaomi Home uygulamasıyla çalışır*. Cihazınızı Mi Home / Xiaomi Home uygulamasıyla kontrol edin ve onu ve diğer akıllı ev cihazlarını etkileşime sokun. Uygulamayı indirmek ve yüklemek için QR kodunu tarayın.

Uygulama zaten yüklüyse bağlantı kurulum sayfasına yönlendirileceksiniz. Veya uygulamayı indirmek ve yüklemek için uygulama mağazasında "Mi Home / Xiaomi Home"u arayın. Mi Home / Xiaomi Home uygulamasını açın, sağ üst köşedeki "+" işaretime tıklayın, ve sonrasında cihazınızı eklemek için yönlendirmeleri takip edin.

* Uygulama Avrupa'da Xiaomi Home olarak görülür (Rusya hariç). Cihazınızda gösterilen uygulama adı varsayılan olarak alınmalıdır

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




Apple HomeKit Smart Kontrolü

1. iPhone veya iPad'inizde Ev uygulamasını açın.
2. "Aksesuar Ekle"ye dokunun ve karekodu ürün bazında taramak için uygulamadaki talimatları izleyin veya Apple Home uygulaması erişimi için karekodun üzerindeki 8 haneli kurulum kodunu girin.

* İnternet erişimi olan bir Wi-Fi ağının mevcut olduğundan emin olun (bu ürün 5G ağlarını desteklemez). Bu HomeKit uyumlu aksesuarı kontrol etmek için iOS 9.0 veya üstünü kullanmanız önerilir. HomeKit kurulum kodu ürünün tabanında listelenmiştir, kaybetmeyin. Fabrika ayarlarını geri yükledikten sonra aksesuarı eklemek için HomeKit kurulum koduna tekrar ihtiyacınız olacak. iPad ve iPhone, Apple Inc.'in ticari markalarıdır ve Amerika Birleşik Devletleri ile diğer ülkelerde tescillidir.


Bir Lambayı Google Asistana Bağlamak

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

1. Google Asistan uygulaması  simgesine dokunun, "Mi Home / Xiaomi Home" ifadesini arayın, "Bağlantı"ya dokunun ve Xiaomi




hesabınızla oturum açın.

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

Bir Lambayı Amazon Alexa'ya Bağlamak

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

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

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



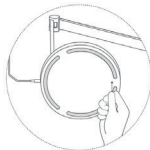
edebilirsiniz.

Not: İsim (Mi Home veya Xiaomi Home) seçilen dile veya bölgelere göre değişir.

Fabrika Ayarlarına Geri Dönmek

Sıfırlama düğmesi, lamba tabanının altındadır. Lamba yandığında, düzleştirimiş bir şeyi 5 saniye boyunca deliğe sokun ve ışık yavaşça yanıp sönmeye başladığında bırakın. Yanıp sönmeye durduğunda sıfırlama tamamlanır.

Not: Lambayı farklı bir aę ortamında kullanmak için yeni ağa bağlamadan önce fabrika ayarlarına döndürün.





Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

Model: MJTD02YL

Güç Faktörü: 0.5

Renk Oluşturma İndeksi: Ra90

Hizmet Ömrü: Yaklaşık 25000 s

Çalışma Frekansı: 2412-2472 MHz (Wi-Fi) 2402-2480 MHz (BT)

Maksimum Çıktı Gücü: 17.70 dBm (Wi-Fi) 4.19 dBm (BT)

Çalışma Sıcaklığı: -10°C ile 35°C arası

Çalışma Nemi: %0 - %85 BN

Anma Gücü: 14 W (Lamba + LED Sürücü)

Anma Girişi: 220-240 V~50/60 Hz 0.45 A

Lamba Girişi: 12 V -- 1.0 A

Uyumluluk: Android 4.4 ya da iOS 9.0 ve üzeri

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



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.



Ürün Özellikleri



Renk Sıcaklığı
Ayarlama



Parlaklık Ayarlama



Titreşimsiz



Düşük Mavi Işık
İçeriği



Planlanan
Açma/Kapatma



Geniş Alan
Aydınlatma



Çok açılı Ayar



Yüksek Renk
Oluşturma İndeksi



Okuma Modu



PC Modu



Çocuk Modu



Odaklanma Modu



Mi Home/Xiaomi
Home Uygulaması*



Apple HomeKit





Kapanma Geciktirmesi



Yazılım Güncelleme



Güvenlik Bilgileri

- “Kapalı mekanlarda” kullanıma uygun, ilgili ortam sıcaklığı 35°C.
- Lütfen kapıdaki elektrik kaynağını doğru kullanın.
- Herhangi bir şüpheniz varsa, kalifiye bir elektrikçiye danışın.
- Işık armatürünü eğik düzlem üzerine koymayın.
-  Sadece kapalı alanda kullanım için.
-  Sınıf III Işık Armatürü.
- Elektrik kablosu hasar görürse, her türlü güvenlik riskinden kaçınmak için üretici veya kalifiye bir servis mühendisi tarafından değiştirilmelidir.
- Bu armatürde bulunan ışık kaynağı yalnızca üretici veya onun servis acentesi veya benzeri kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- Ürünü sökmeyin. Işık yayan diyot gözlerinize zarar verebilir.
- Normal kullanım koşulları altında, bu ekipman, anten ile kullanıcının vücudu arasında en az 20 cm’lik bir ayırma mesafesinde tutulmalıdır.



Uygunluk Beyanı



Bu belge ile, Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. MJTD02YL 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



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, ayrılmamış evsel atıkla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için hükümet veya yerel yetkililer tarafından belirlenmiş toplama noktasına vererek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Ürünün doğru şekilde atılması ve geri dönüşümü çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olacaktır. Lütfen söz konusu toplama noktalarının konumu ve de hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için kurucu veya yerel yetkililerle irtibata geçin.

