



Mi smart LED-lampa (vit och färg)

Användarhandbok

Specifikationer

Modell: MJDP02YL

Lamparmatur: E27

Nominell effekt: 10 W

Ljusflöde: 800 lumen

Nominell ineffekt: 220–240 V ~ 50/60 Hz 0,08 A

Färgtemperaturområde: 1 700–6 500 K

Trådlös anslutning:

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

Livslängd: Cirka 25 000 tim

Driftstemperatur: -10 °C till 40 °C

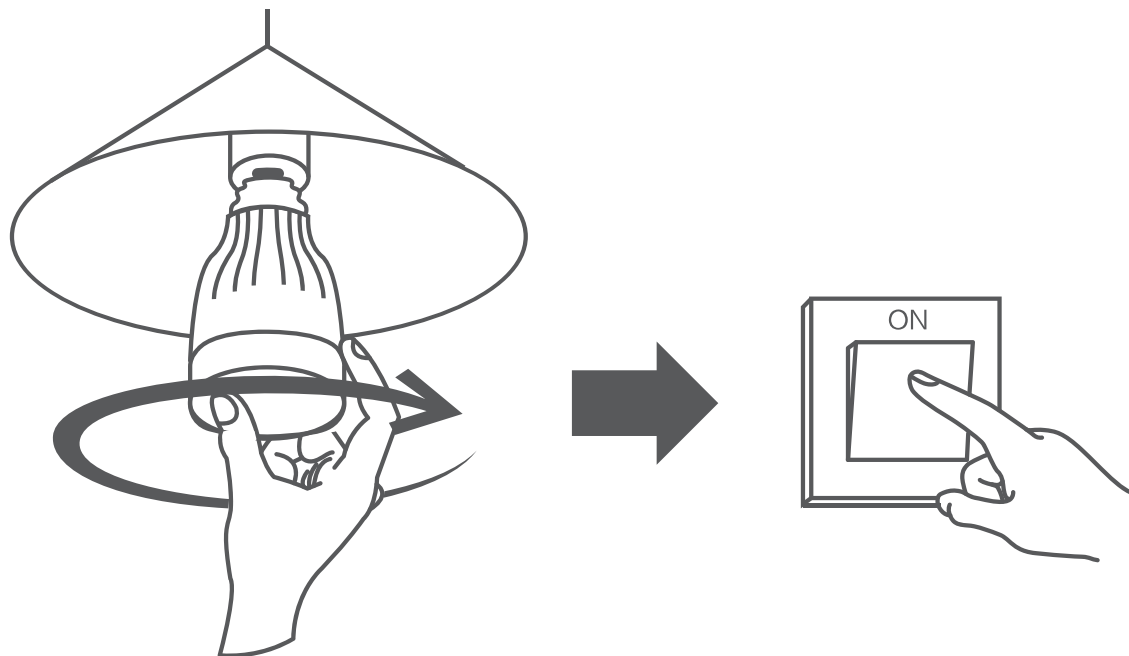
Luftfuktighet vid drift: 0–85 % RH

Mått: Ø55 × 120 mm

Installationssteg

01 Sätt i glödlampan

Sätt i glödlampan och slå på strömmen.



Anmärkningar:

1. Se till att strömmen är avstängd när du sätter i, tar bort eller undersöker glödlampan.
2. Använd inte produkten i lampor med dimmer eftersom det kan skada produkten (exempelvis en skrivbordslampa med runt dimmerreglage).
3. Använd inte produkten i fuktig miljö.
4. Använd inte glödlampan i smala och dåligt ventilerade lampskärmar. Det kan orsaka svaga signaler och problem med värmeavledningen.



02 Ansluta med Mi Home/Xiaomi Home-appen

Den här produkten fungerar med Mi Home/Xiaomi Home-appen*. Kontrollera enheten och interagera med andra smarta hemenheter i Mi Home/Xiaomi Home-appen.

Skanna QR-koden för att ladda ned och installera appen. Om appen redan är installerad dirigeras du till sidan för anslutningsinställningar. Eller sök efter Mi Home/Xiaomi Home i appbutiken för att ladda ned och installera den.

Öppna Mi Home/Xiaomi Home-appen, tryck på + uppe till höger och följ sedan anvisningarna för att lägga till enheten.



* Appen kallas Xiaomi Home-app i Europa (förutom Ryssland). Namnet på appen som visas på enheten ska användas som standard.



Obs! Appversionen kan ha uppdaterats. Följ instruktionerna som gäller för den aktuella appversionen.


03 Koppla samman en Mi-enhet med Google Assistant

Lägg till tjänsten Mi Home/Xiaomi Home i Google Assistant-appen så att du kan styra enheter som är anslutna till Mi Home/Xiaomi Home via Google Assistant.

1. Tryck på  i Google Assistant-appen. Sök efter Mi Home/Xiaomi Home och tryck på Länka. Logga in med ditt Xiaomi-konto.
2. Tryck på  i Inställningar > Hemstyrning när du vill lägga till en enhet. Följ anvisningarna på skärmen. När kontona har kopplats samman kan du styra Mi-enheten via Google Assistant.

04 Koppla samman en Mi-enhet med Amazon Alexa

Lägg till tjänsten Mi Home/Xiaomi Home i Amazon Alexa-appen så att du kan styra enheter som är anslutna till Mi Home/Xiaomi Home via Amazon Alexa.

1. Tryck på  i Amazon Alexa-appen och tryck sedan på Skills & Games (appar och spel). Sök efter Mi Home/Xiaomi Home. Välj rätt app och tryck på Enable (aktivera). Logga sedan in med ditt Xiaomi-konto.

2. När du har kopplat samman kontona trycker du på DISCOVER DEVICES (HITTA ENHETER) för att lägga till enheten. Följ anvisningarna på skärmen. När kontona har kopplats samman kan du styra Mi-enheten via Amazon Alexa.

Obs! Namnet (Mi Home och Xiaomi Home) varierar beroende på valt språk och region.

05 Apple HomeKit-smartstyrning

Du måste ansluta den här produkten till Mi Home/Xiaomi Home-appen. När anslutningen har upprättats följer du instruktionerna för att slutföra anslutningen till Apple Homekit och använda HomeKit-smartstyrningen.

* Se till att du har tillgång till ett Wi-Fi-nätverk med internetåtkomst. (Produkten fungerar inte med 5G-nätverk.)

Om du vill styra det här HomeKit-kompatibla tillbehöret rekommenderar vi att du använder iOS 9.0 eller senare.

Återanslut till Mi Home/Xiaomi Home-appen när du har återställt fabriksinställningarna.

iPad och iPhone är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder.

Kontrollera att den fasta programvaran har uppdaterats till den senaste versionen.

Så här återställer du till fabriksinställningarna

Slå på och av glödlampan fem gånger med strömbrytaren (på i två sekunder, av i två sekunder). Glödlampan lyser med en cirkeleffekt i flera färger och återställs därefter automatiskt. Efter fem sekunder lyser den med vitt ljus. Det här visar att glödlampan har återställts till fabriksinställningarna.

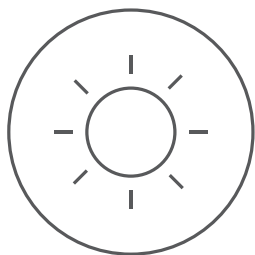
Produktfunktioner



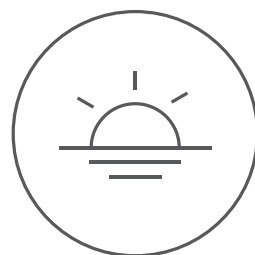
Wi-Fi-anslutning
(Navfri)



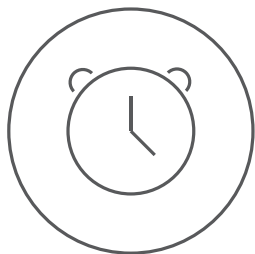
Röststyrning



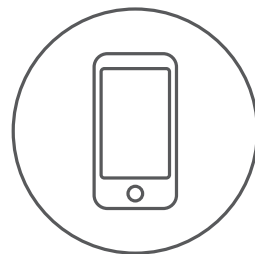
Justerbar ljusstyrka
(80–800 lm)



Justerbar färgtemperatur
(1 700–6 500 K)



Schemalagd på/av



Smartappkontroll

Varning

1. Innan du använder den här produkten ska du kontrollera att spänningen stämmer med den rekommenderade spänningen för produkten. Om du använder den här produkten med en annan spänning än den specificerade kan produkten skadas och utgöra en säkerhetsrisk.
2. Ta inte isär produkten eftersom lysdioderna kan skada ögonen.
3. Glödlampan blir varm när den är tänd.
Använd den inte i slutna behållare under längre tid. Se till att det finns tillräcklig ventilation för glödlampan, så att värmeavledningen blir tillräcklig.
4. Den optiska strålningen från den här LED-ljusprodukten överensstämmer med undantagen och kraven i IEC 62471-2006.
5. Endast för inomhusbruk.
6. Koppla från strömmen innan du installerar produkten för att undvika elektriska stötar.
7. Använd inte produkten där den kan exponeras för vatten.
8. Använd inte produkten med dimmer.
9. Produktens ljuskälla är lysdioder (LED) som inte kan bytas ut.
10. Om den nya lampan väger betydligt mer än den gamla lampan ska du tänka på att den högre vikten ge sämre mekanisk stabilitet hos vissa ljuskällor och armaturer. Se till att den är stadig och inte kan falla.



EU-försäkran om överensstämmelse

Qingdao Yeelink Information Technology Co.,Ltd. intygar härmed att radioutrustningstypen MJDP02YL överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress:
<https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>

WEEE, kassering och återvinning

Alla produkter med den här symbolen är avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE som i direktiv 2012/19/EU) som inte får blandas med osorterat hushållsavfall. I stället bör du skydda människors hälsa och miljön genom att lämna utrustning som ska kasseras till en återvinningsstation som tar hand om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, som utsetts av en myndighet. Korrekt kassering och återvinning bidrar till att förhindra potentiella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa. Kontakta installatören eller lokala myndigheter för mer information om platsen samt villkor för sådana återvinningsstationer.



Tillverkad för: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Tillverkad av: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

(ett Mi Ecosystem-företag)

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

Mer information finns på www.mi.com