

Xiaomi Mi Smart LED Ceiling Light

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Xiaomi Mi LED Ceiling Light Manual HU v1.0 - 1. oldal

*A dokumentum és annak teljes tartalma a WayteQ Europe Kft. tulajdona.
A WayteQ Europe Kft. írásos hozzájárulása nélküli felhasználása szigorúan tilos.*

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

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és egyéb balesetveszély kockázatát. A használati utasításban leírtaktól eltérő használat rendellenesnek minősül, és a készülékek megromlásához vagy sérülésekhez vezethet. Cégünk nem vállal felelősséget azokért a károkért, amelyek a nem rendeltetésszerű használat vagy hibás használat miatt keletkeztek.

- A készülék csak beltéri használatra, mennyezetre való felszerelésre alkalmas, az optimális hőmérséklet kb. 25°C
- Tilos a lámpát nedves vagy elektromosan vezető alapzatra rögzíteni.
- Robbanásveszélyes helyeken történő használatra nem alkalmas!
- A lámpát csak sík felületre helyezze fel!
- A készülék csak otthoni használatra alkalmas, ipari célú alkalmazásra nem megfelelő
- A lámpát csak a lámpa műszaki előírásainak megfelelő háztartási villamos hálózathoz csatlakoztassa.
- Ne csatlakoztassa a lámpát, ha a termék részein rongálódásokat észlel.
- Class I lámpatest (földelés szükséges).
- Ne kísérelje meg a fényforrást saját maga cserélni. Ezt csak a szerviz vagy képzett szakember végezheti.
- A LED modult ne szerelje szét, mert közvetlen kontaktus szemkárosodást okozhat.
- A készülék alkalmazással vagy távvezérlővel (nem tartozék, külön kapható) is működtethető. Ha ilyen módon kapcsolja le a lámpát, az nem kapcsolja le a lámpát az elektromos hálózatról. Ezért karbantartás, le-, és felszerelés ilyen állapotban nem lehetséges, mert baleset- és életveszélyes.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletnek, valamint tűző napsugárzásnak.
- Amennyiben a készülék használata közben azt tapasztalja, hogy az eszköz túlmelegszik, esetleg füstöt vagy kellemetlen szagot bocsát ki, azonnal válassza le az elektromos hálózatról a tűzesetek megelőzése érdekében!
- 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. A szakszerűtlen javítások jelentős veszélyt jelentenek a felhasználó számára.
- Karbantartás előtt áramtalanítson!
- Beázás esetén azonnal áramtalanítsa a készüléket. Ne szedje szét a szárításhoz ne használjon melegítőt / szárító eszközt, pl. hajszárító, mikrohullámú sütő, stb.
- Bármilyen kérdés felmerülése esetén forduljon a szervizhez.
- Ne használja a készüléket extrém hőmérsékleti körülmények között (-10°C alatt és +40°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 a lámpa felmelegedhet. Ez normális jelenség.

Tisztítás

- A lámpát a tisztítás előtt le kell kapcsolni az elektromos hálózatról.
- A lámpa működés közben, illetve egy ideig azután is valószínűleg forró lesz. Tisztítás előtt hagyja lehűlni a lámpát.
- Ne használjon durva, karcolódást okozó tisztítószeret a lámpa tisztításához. A lámpát száraz, puha kendővel kell letörölni.
- A lámpa tisztítása csak a külső felületére korlátozódik.

JELLEMZŐK

Modell:	MJXDD01SYL
Szín:	Fehér
Színhőmérséklet:	2700K ~ 6000K
Névleges teljesítmény:	45W
Teljesítmény veszteség:	0,9
Élettartam:	Kb. 25.000 óra
Bemeneti feszültség:	100-240V ~ 50 Hz Max. 0.5A
Csatlakozás:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz, Bluetooth: 4.2 BLE
Működési frekvencia:	2412-2472 MHz (Wi-fi) 2402-2480 MHz (Bluetooth)
Max. kimeneti teljesítmény:	18.95 dBm (Wi-fi) 4.81 dBm (Bluetooth)
Kompatibilitás:	Android 4.4+ iOS 9.0+
Okos alkalmazás:	Mi Home
Működési hőmérséklet:	-10°C ~ +40°C
Működési páratartalom:	0% ~ 85% RH

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

Hulladékkezelés

A hulladékkezelésre a 2014/53/EU európai irányelv vonatkozik.

Az elektronikus hulladékot a háztartási hulladéktól elkülönítve kell elhelyezni az arra kijelölt helyen. További információt a helyi önkormányzattól vagy környezetvédelmi szervektől kérhet.

Gyártó:

Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. (an Mi Ecosystem Company)

Cím: F10-B4, Bldg. B, International Innovation Park, 1# Keyuanweiyi Rd., Laoshan District, Qingdao, 266101, Shandong, 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.

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

Minőségtanúsítás

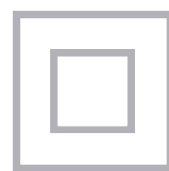
A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek és a 2014/53/EU direktívának.

© 2020 Minden jog fenntartva a WayteQ Europe Kft. részére.

Xiaomi Mi LED Ceiling Light Manual HU v1.0 - 3. oldal

A dokumentum és annak teljes tartalma a WayteQ Europe Kft. tulajdona.

A WayteQ Europe Kft. írásos hozzájárulása nélküli felhasználása szigorúan tilos.



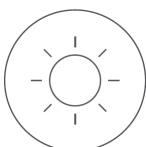
A DOBOZ TARTALMA

- Mi Smart LED Ceiling Light
- Csavarok, tipli
- Használati útmutató
- Jótállási jegy

TULAJDONSÁGOK



Színhőmérséklet szabályozás



Fényerő szabályozás



Hang vezérlés



Magas színvisszaadási index



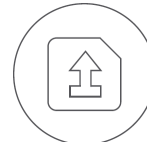
Többféle hangulattfény



Okos otthon



Okostelefonról vezérelhető



Frissíthető firmware

ÁTTEKINTÉS

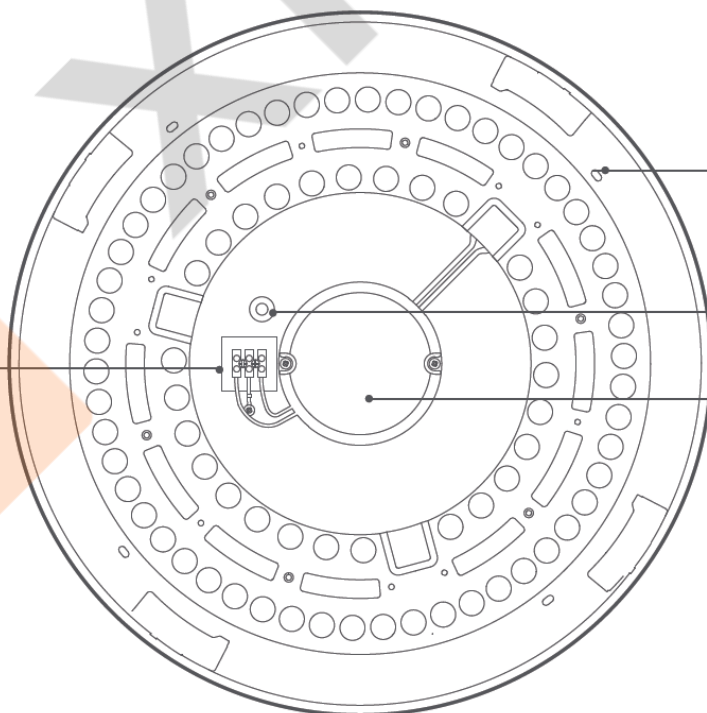


Tipli 4 db



Csavar 4 db

Vezeték bekötés



Csavar hely

Vezeték nyílás

Kábeldobozos rögzítő lyuk

Talp

Xiaomi Mi LED Ceiling Light Manual HU v1.0 - 4. oldal

A dokumentum és annak teljes tartalma a WayteQ Europe Kft. tulajdona.

A WayteQ Europe Kft. írásos hozzájárulása nélküli felhasználása szigorúan tilos.

FELSZERELÉS

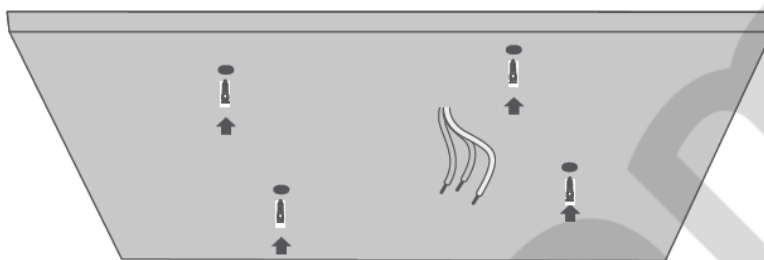


Figyelmeztetés: A villamos beszerelést csak szakember és a biztonsági előírások betartásával végezheti el! A felszerelés előtt áramtalanítson, hogy elkerülje az áramütést! A felszerelésnél kövesse a használati utasításban leírtakat! A terméket földeléssel kell ellátni! Nem megfelelő felszerelés esetén tűz, áramütés kockázata fordulhat elő, illetve a lámpa leeshet.



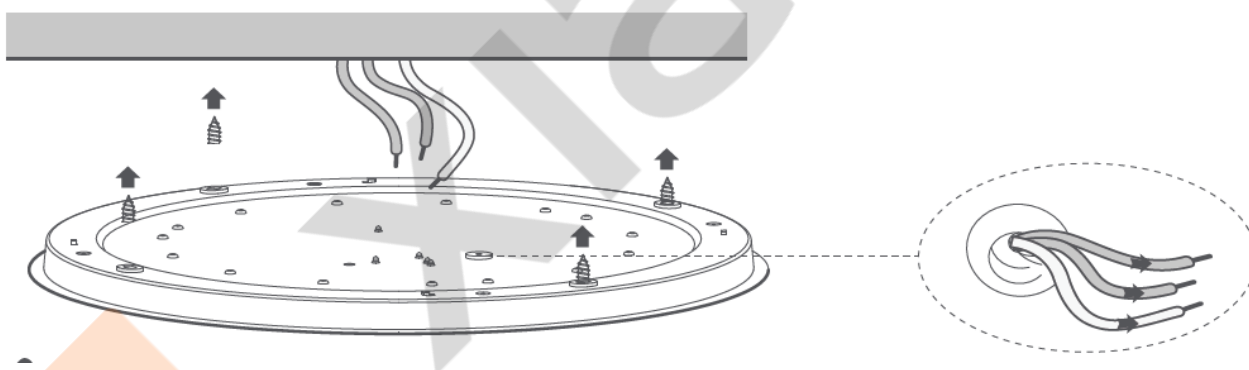
1. Lyukak fúrása

Helyezze a talpat a kijelölt helyre és jelölje meg a csavarhelyeket. Fúrjon négy 40mm mély, 6mm átmérőjű lyukat. Nyomja be a lyukakba a tipliket.



2. A talp rögzítése

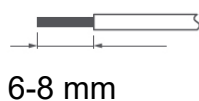
Vezesse át a lecsupaszított vezetékeket a lámpa talpán és rögzítse a talpat a négy csavarral. Győződjön meg róla, hogy a talp stabilan rögzítve van.



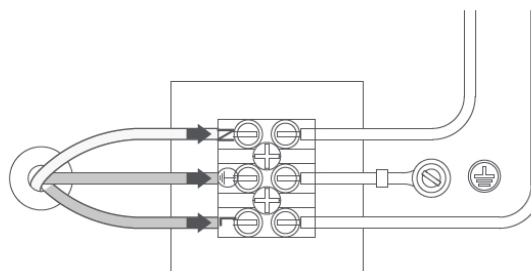
3. A vezetékek bekötése

A bekötő doboz 0.75–1.5 mm² átmérőjű vezetékek bekötéséhez megfelelő. Csupaszítsa le a vezetékeket 6–8 hosszúságban és kösse be a fázis, a nulla és a földelés vezetéket a ⊕, N és L jelölés szerint. A bekötéseket csavarral rögzítse. Óvatosan húzza meg a vezetékeket, hogy ellenőrizze a stabil bekötést.

Lecsupaszított vezeték



6-8 mm

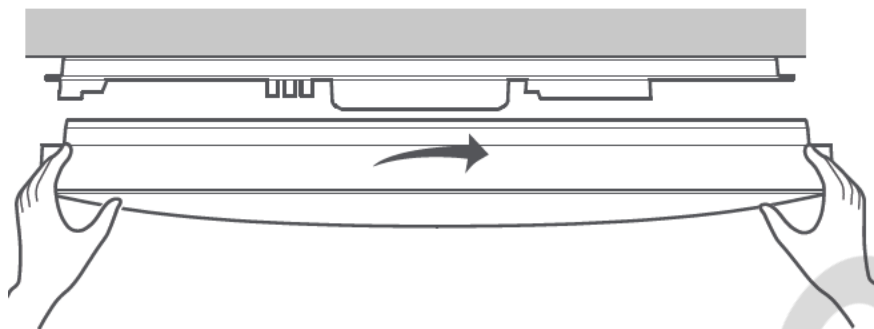


Xiaomi Mi LED Ceiling Light Manual HU v1.0 - 5. oldal

A dokumentum és annak teljes tartalma a WayteQ Europe Kft. tulajdona.
A WayteQ Europe Kft. írásos hozzájárulása nélküli felhasználása szigorúan tilos.

4. A lámpatest felhelyezése

Fogja meg a lámpa két szélét kéz kézzel (figyeljen arra, hogy ne nyomja be a lámpa felületét) majd igazítsa és rögzítse a talphoz. Forgassa el a lámpatestet az órajárással megegyezően, amíg a belső fém részek kattánó hangot nem adnak.



Figyelem: felszerelés után ellenőrizze, hogy a lámpa megfelelően rögzült-e. Nem megfelelő rögzítés esetén tűz, áramütés kockázata fordulhat elő, illetve a lámpa leeshet.

CSATLAKOZÁS OKOSTELEFONHOZ

A készülék használható a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazással*. Vezérelje a terméket és kösse össze más okos otthon eszközökkel a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazáson keresztül. Olvassa be a QR kódot vagy töltsse le az alkalmazást az alkalmazás áruházból és telepítse azt. Ha már telepítette az alkalmazást, akkor csatlakozási képernyő fog megjelenni.

Nyissa meg a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, érintse meg a "+" jelet a jobb felső sarokban és kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat az eszköz hozzáadásához.



Apple HomeKit használata.

1. Nyissa meg az Apple HomeKit alkalmazást
2. Érintse meg a "Kiegészítő hozzáadása" menüpontot és kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat. a QR kód beolvasásához, melyet a vezeték bekötő dobozon talál vagy adja meg a QR kód felett található 8 jegyű kódot, amely engedély ad az Apple Home alkalmazás számára az eszköz használatához.

Megjegyzések:

Ellenőrizze, hogy Internet kapcsolattal rendelkező Wi-Fi hálózat rendelkezésre áll (ez a készülék nem támogatja az 5 GHz hálózatokat).

A HomeKit-kompatibilis eszköz használatához iOS 9.0 vagy újabb rendszer használata ajánlott.

A HomeKit telepítési kód a vezeték bekötő dobozon található, ne veszítse el.

Ha gyári állapotra állítás után szeretné csatlakoztatni a készüléket a Home alkalmazáshoz, akkor ismét szüksége lesz a telepítési kódra.

Távolítsa el a lámpatestet és olvassa be a QR kódot vagy adja meg a bekötő dobozon látható telepítési kódot.

Az iPad és iPhone szavak az Apple Inc., Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegyei.

A LÁMPA HASZNÁLATA

Használat fali kapcsolóval

A fali kapcsolóval történő felkapcsolás után kapcsolja le a lámpát, majd kapcsolja fel újra 5 másodpercig. Ezzel megváltoztathatja a színhőmérsékletet. Válthat a meleg fehér, a hideg fehér és éjszakai fény között, illetve beállíthatja a kívánt fényt az okosotthon alkalmazásban.

Megjegyzés: a lámpa 2 ciklusban egymás után történő fel és lekapcsolása után (pl a fali kapcsoló 6 alkalommal történő váltása) a harmadik ciklus (hetedik kapcsolás) a lámpát alaphelyzetbe kapcsolja.

Alaphelyzetbe állítás

Kapcsolja le és fel a lámpát 7 alkalommal a fali kapcsolóval (várjon 2 másodpercet a váltások között), a lámpa villogni fog. A lámpa 5 másodperccel ezt követően újraindul és alaphelyzetbe áll.

Megjegyzés: *első alkalommal új hálózatban történő használatkor a lámpát alaphelyzetbe kell állítani, majd csatlakoztatni kell a hálózathoz.*

Fényforrás cseréje

1. Fényforrás eltávolítása

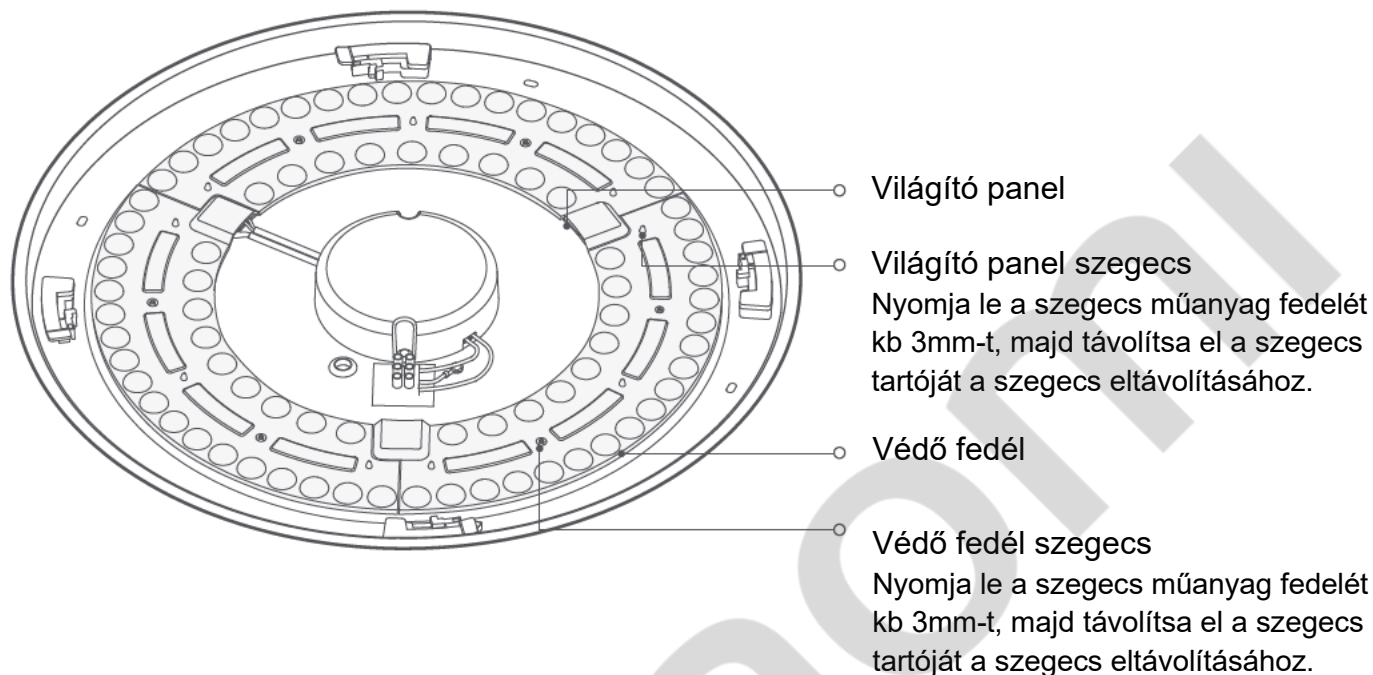
A lámpa három világító panelt és három védő fedelet tartalmaz. Mindegyik panel szegecsekkel van rögzítve a talphoz és minden védő fedél szegecsekkel van rögzítve a panelekhez.

A fényforrás eltávolításához először távolítsa el a három szegecset a védő fedelekről, majd a védőfedeleket a világító panelről, és távolítsa el a vezetékeket a világító panelről. Végül távolítsa el a két szegecset a világító panelről és távolítsa el a panelt.

2. Fényforrás behelyezése

Helyezze a világító panelt a talphoz és két új szegeccsel rögzítse a talphoz. Csatlakoztassa a vezetékeket, majd a védő fedeleket a világító panelhez három új szegeccsel.

Megjegyzés: Mielőtt kicseréli a világító paneleket, kapcsolja le az elektromos hálózatot, hogy megelőzze az áramütést. Ezt a műveletet csak elektromos szakember végezheti.



IMPORTŐR:

WayteQ

WAYTEQ EUROPE KFT. | 1097 Budapest, Gubacsi út 6.
Tel.: (+36-1) 21-73-632, (+36 1) 21-73-631 | Fax: (+36-1) 21-73-619
Email: info@wayteq.eu | Web: www.wayteq.eu www.xiaomi.hu