

## 2 az 1. LED -vezérlő (ZigBee 3.0 + 2,4G) Használati utasítás

### Tartalom

---

<u>A termék jellemzői</u> .....	2
<u>Állítsa be a kimeneti módot</u> .....	3
<u>Tompítás</u> .....	3
<u>Kompatibilis a távvezérlővel</u> .....	3
<u>2,4 g RF távirányító utasítás</u> .....	4-5
<u>Összekapcsolás / leválasztás utasítások</u> .....	4
<u>Automatikus továbbítás</u> .....	5
<u>PWM frekvenciaváltás</u> .....	5
<u>A „Ne zavarjon” mód aktiválódik és állítsa le</u> .....	5
<u>Okostelefon APP vezérlési utasítás</u> .....	6
<u>Philips Hue vezérlési útmutató</u> .....	7
<u>Alexa hangvezérlési utasítás</u> .....	8
<u>Google Home hangvezérlési utasítás</u> .....	9
<u>Figyelem</u> .....	10

## A termék jellemzői

Új ZigBee 3.0 vezeték nélküli átviteli technológiával készítette, alacsony energiafogyasztással, erős képesség a hálózat automatikus felépítésére és az interferencia ellen. A MiBoxer Zigbee Gateway-vel a vezeték nélküli tompító színhőmérséklet és fényerő, a távirányítás, az időzítés vezérlése, a csoportvezérlés, a zenei ritmus funkció. Támogassa a 2.4G RF távirányítót.



Színhőmérséklet állítható



Halvány fényerő



Kövesse a Zigbee 3.0 szabványos protokollt



Támogassa a Zigbee 3.0 távirányítót (Zigbee 3.0 átjáró szükséges)



Támogassa a 2.4g távirányítót



Automatikus transzmisszió



Smartphone app vezérlés  
(Zigbee 3.0-es átjáró szükséges)



Támogatja a harmadik féltől származó hangvezérlést  
(Zigbee 3.0-es átjáró szükséges)

Különböző vezérlési megoldás:



Philips  
Hue



MiBoxer  
Zigbee Gateway



IKEA  
TRÅDFRI



2.4GHz  
Remote



Amazon  
Echo Plus



## Állítsa be a kimeneti módot

Állítsa be a megfelelő kimeneti módot a lámpák jellemzői alapján

Beállítási módszer: Nyomja meg a „SET” gombot folyamatosan nyomja meg a kimeneti üzemmód bekapcsolását (Figyelem: 3 másodpercen belüli művelet nélkül kijelentkezik)

Kimeneti mód lap (a kimeneti mód megerősítése a jelző színe alapján)

Jelző szín	Fehér fény	Sárga fény
Kimeneti	Egyszínű módEgyszínű	Kettős fehér

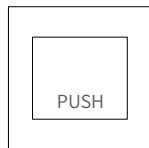
## Tompítás

**Rövid nyomja meg a „Push” kapcsolót:**

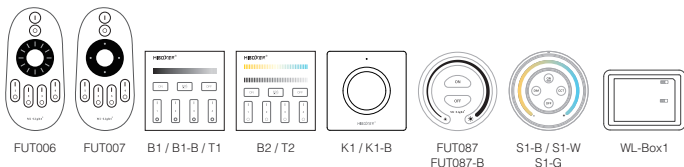
Kapcsolja be/kikapcsolja a fényt

**Hosszú nyomja meg a „Push” kapcsolót:**

- Lépés nélküli tompító fényerő.
- Hosszú nyomja meg, és engedje fel az ujját, majd ismétlje meg a hosszú nyomást, hogy növelje vagy csökkentse a fényerőt.

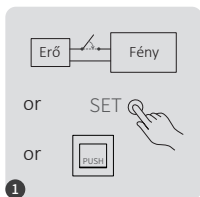


## Kompatibilis ezekkel a 2,4G RF távirányítókkal (Külön vásárolva)



## 2,4 g RF távirányító utasítás

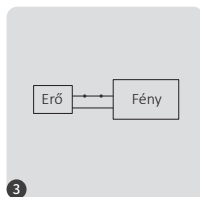
### 1). Útmutató a kód összekapcsolásához



Kapcsolja ki a 10 másodpercet, és kapcsolja be újra, vagy röviden nyomja meg a "SET" egyszer, vagy kapcsolja be a fényt a push kapcsolón keresztül



Nyomja meg röviden az " I " gombot 3-szor 3 másodpercen belül, amikor a lámpa világít.

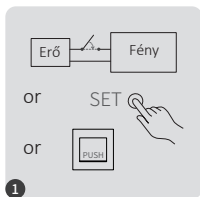


A fény 3-szor lassan felvillannak azt jelenti, hogy az összekapcsolás sikeresen megtörtént.



Az összekapcsolás sikertelen volt, ha a jelzőfény nem villog lassan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: az összekapcsolt fény nem tud újra kapcsolódní)

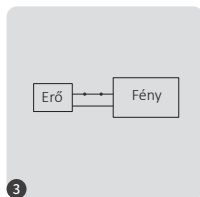
### 2). Útmutató a kód leválasztásához



Kapcsolja ki a 10 másodpercet, és kapcsolja be újra, vagy röviden nyomja meg a "SET" egyszer, vagy kapcsolja be a fényt a push kapcsolón keresztül



Nyomja meg röviden a " I " gombot 5-ször 3 másodpercen belül, ha a lámpa világít.



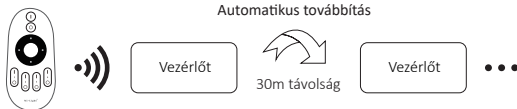
A fény 10-szer gyorsan felvillannak, azt jelenti, hogy a szétválasztás sikeresen megtörtént.



A leválasztás nem sikerült, ha a jelzőfény nem villog gyorsan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: a fény nincsenek összekapcsolva, ezért nem kell leválasztani)

### 3). Automatikus továbbítás (csak távirányítóhoz)

Egy lámpa képes továbbítani a jeleket a távirányítóról egy másik lámpára 30 méteren belül, amíg 30 méteren belül van egy lámpa, a távirányító távolsága korlátlan lehet.



### 4). PWM Magas frekvenciájú / alacsony frekvenciájú váltás (csak távirányítóhoz)

#### Váltás magas frekvenciára :

Nyomja meg az „OFF” gombot 1 Idő alatt három másodpercen belül, és nyomja meg a “ON” gombot ötször, sikeresen aktiválva, miután a LED-es lámpa kétszer gyorsan.

#### Váltás alacsony frekvenciára :

Nyomja meg a “ON” gombot 1 Idő alatt három másodpercen belül, és nyomja meg az „OFF” gombot ötször, sikeresen aktiválva, miután a LED-fény lassan kétszer villog.

### 5). A „Ne zavarjon” mód aktiválódik és állítsa le (alapértelmezett aktiválva)

Kapcsolja be a “Ne zavarjanak” lehetőséget (széles körben használható azokon a területeken, ahol az energiatakarékosság érdekében gyakran áramkimaradások vannak)

#### 2,4 g RF távirányító kapcsolja be és kapcsolja ki az utasításokat

##### Kapcsolja be a “Ne zavarjon” módot:

Nyomja meg háromszor az “OFF” gombot három másodpercen belül, majd nyomja meg háromszor az “ON” gombot, Sikeresen aktiválva, ha a LED lámpa négyszer gyorsan felvillan.

##### Figyelem: A Ne zavarjanak mód aktiválva van

1. Amikor a lámpa KI állapotú(Például: Használja az APP-t vagy a távirányítót a fény kikapcsolásához)

A lámpa KI állapotú, ha kikapcsolja, majd újra bekapcsolja.

**(A világítás aktiválásához a felhasználónak kétszer ki- és be kell kapcsolnia, vagy az APP / távirányítót kell használnia a fény aktiválásához)**

2. Amikor a lámpa BE állapotú

A lámpa BE állapotú, ha egyszer ki- és bekapcsolja a tápfeszültséget.

##### A “Ne zavarjanak” kikapcsolása

Nyomja meg az “ON” gombot háromszor három másodpercen belül, majd nyomja meg háromszor az “OFF” gombot, sikeresen zárja be, ha a led lámpa négyszer lassan felvillan.

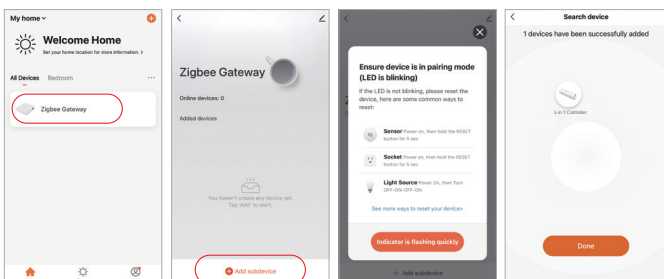
**Figyelem: A lámpa mindig “ON” állapotú lesz, ha be- és kikapcsolja az áramellátást, miután a felhasználó bezárta a “Ne zavarjanak” módot.**

**Az alkalmazás bekapcsolása és kikapcsolása: „Ne zavarjon” mód utasítás**  
(ellenőrizze a részleteket a 6. oldalon)

## Okostelefon APP vezérlési utasítás

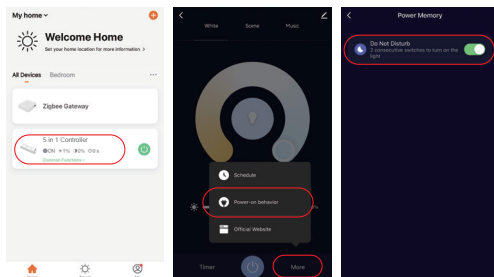
A zigbee 3.0 hozzáadva a „Tuya Smart” alkalmazáshoz (kérjük, tekintse át a zigbee 3.0 átjáró utasításait)

- 1). Csatlakoztassa a tápegységhez
- 2). Hálózat párosítása (**figyelem: a gyári alapértelmezés a hálózat párosítása**)
  1. **út:** Kapcsolja ki és kapcsolja be a lámpát 6-szor vagy 6-szor folyamatosan, a lámpa légzési állapotban van.
  2. **út:** Hosszú nyomja meg a „Set” gombot, amíg a jelzőfény villog.
- 3). Nyissa meg a “TUYA Smart” APP-ot a zigbee átjáróra kattintva, majd kattintson az „Add sub device” elemre.
- 4). Kattintson a “Indicator is flashing quickly” gombra.
- 5). Támogatja az APP fényerő-szabályozását vagy csoportvezérlését és stb., miután sikeresen hozzáadta



## Az alkalmazás bekapcsolása és kikapcsolása a „Ne zavarjon” módot (alapértelmezett aktíválva)

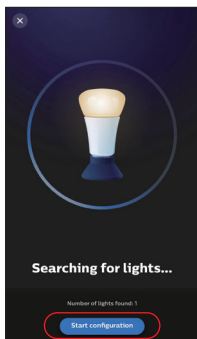
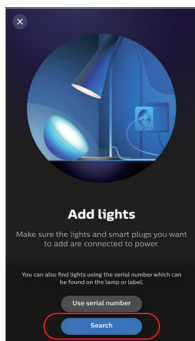
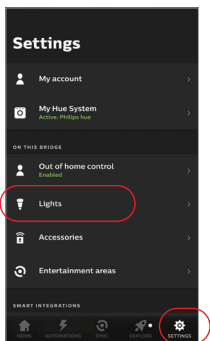
Kattintson a fényre, amelyet be kell állítani vagy csoportosítani kell--- kattintson az “More” --- kattintson Kattintson a “Power-on behavior” --- kapcsolja be vagy kikapcsolja



# Philips Hue vezérlési útmutató

A "Philips Hue" hozzáadva az APP alkalmazáshoz

- 1). Csatlakoztassa a tápegységhez
- 2). Hálózat párosítása (**figyelem: a gyári alapértelmezés a hálózat párosítása**)
  1. **út:** Kapcsolja ki és kapcsolja be a lámpát 6-szor vagy 6-szor folyamatosan, a lámpa légzési állapotban van.
  2. **út:** Hosszú nyomja meg a „SET” gombot, amíg a jelzőfény villog.
- 3). Nyissa meg a „Philips Hue” alkalmazást a „SETTINGS” gombra, és kattintson a „Lights” gombra
- 4). Kattintson a „+” gombra a jobb sarok tetején
- 5). Kattintson a „Search” gombra
- 6). Kattintson a „Start configuration” elemre, kövesse az alkalmazás utasítását a konfiguráció befejezéséhez



# Alexa hangvezérlési utasítás

## 1). Alexa vezérlés (Audió támogatja a zigbee 3.0 protokollt)

Közvetlenül csatlakozhat, ha az Amazon ECHO már beépített Zigbee 3.0 protokollal rendelkezik, a következő Zigbee 3.0 protokollal:

Amazon ECHO Plus ( 2nd Gen), ECHO (4th Gen), ECHO Studio, ECHO Show (2. Gen)

- 1). Csatlakoztassa a tápegységhez
- 2). Hálózat párosítása (figyelem: a gyári alapértelmezés a hálózat párosítása)
  1. út: Kapcsolja ki és kapcsolja be a lámpát 6-szor vagy 6-szor folyamatosan, a lámpa légzési állapotban van.
  2. út: Hosszú nyomja meg a „SET” gombot, amíg a jelzőfény villog.

“Alexa, Discover devices”



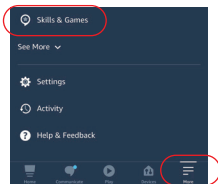
- 3). Mondja az Amazon ECHO-nak, “Alexa, Discover devices”

Várjon egy kicsit az eszköz felfedezéséhez,  
a hangvezérlés aktiválva van

## 2). Alexa vezérlés (A hang nem támogatja a zigbee 3.0 protokollt)

Kérjük, adjon hozzá eszközt a MiBoxer Zigbee 3.0 átjáróhoz, ha az Alexa nem támogatja a Zigbee 3.0 protokollt (a részleteket a 6. oldalon találja), majd kezdje el a lépéseket.

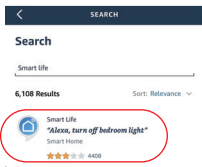
- 1). Nyissa meg az Alexa alkalmazást
- 2). Kattintson a “More” gombra a jobb alsó sarokban
- 3). Kattintson a “Skills & Games” elemre



- 4). Kattintson az “Q” gombra a jobb felső sarokban
- 5). Írja be az “Smart life” és keresés



- 6). Kattintson az “Smart Life” készsége, kövesse az utasításokat a konfiguráció befejezéséhez és a hangvezérlés elindításához

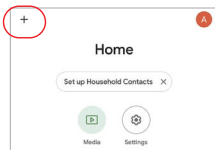




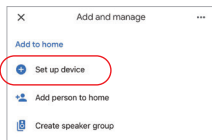
# Google Home hangvezérlési utasítás

Adja hozzá az eszközt a Miboxer zigbee 3.0 átjáróhoz ([a részleteket a 6. oldalon találja](#)), és kezdje el a lépéseket

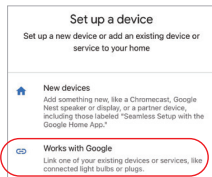
- 1). Nyissa meg a Google Home alkalmazást
- 2). Kattintson a “+” jelre a bal felső sarokban



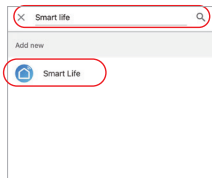
- 3). Kattintson az “Set up device” elemre



- 4). Kattintson a “Works with Google” lehetőségre



- 5). Kattintson az “Q” gombra a jobb felső sarokban
- 6). Írja be az “Smart life” és keresés
- 7). Kattintson az “Smart Life” készsége, kövesse az utasításokat a konfiguráció befejezéséhez és a hangvezérlés elindításához



## Figyelem

1. Telepítés előtt kapcsolja ki az áramellátást
2. Győződjön meg arról, hogy a bemeneti feszültség megegyezik az eszköz követelményeivel
3. Ne szerelje szét a készüléket, ha nem szakértő, különben megsérül
4. Kérjük, ne használja a lámpát olyan helyen, ahol nagy hatótávolságú fémfelület vagy erős elektromágneses hullám található a közelben, különben a távoli távolságot súlyosan befolyásolja.



Szkennelje be a QR-kódot a ZigBee sorozat videó utasításainak megtekintéséhez, vagy közvetlenül írja be a következő linket  
<https://miboxer.com/light/video/zigbee.html>



Made in China