

LED lámpatest, égő, spot, GU10, 4.7W, 110°, RGB , CCT, dimmelhető, WIFI, TUYA, Modee



Wi-Fi-vel működtethető okos LED izzó!

- **spot alakú GU10-es LED izzónak** köszönhetően hangulatossá teheted otthonodat.
- **Okostelefonnal irányítható - Tuya Smart applikáción keresztül - Wi-Fi segítségével!**
- **Google Asszisztens, vagy Amazon Alexa használatával hanggal is tudod irányítani a LED izzót**
- **CCT, azaz széles skálán (2700K-6000K) tudod állítani a fény színhőmérsékletét**, attól függően, hogy éppen milyen a hangulatod, vagy milyen tevékenységet végzel.

Tipp:

- **(4000 - 6000K):** tanuláshoz, munkához
- **(4000K alatt):** pihenéshez, romantikus vacsorához

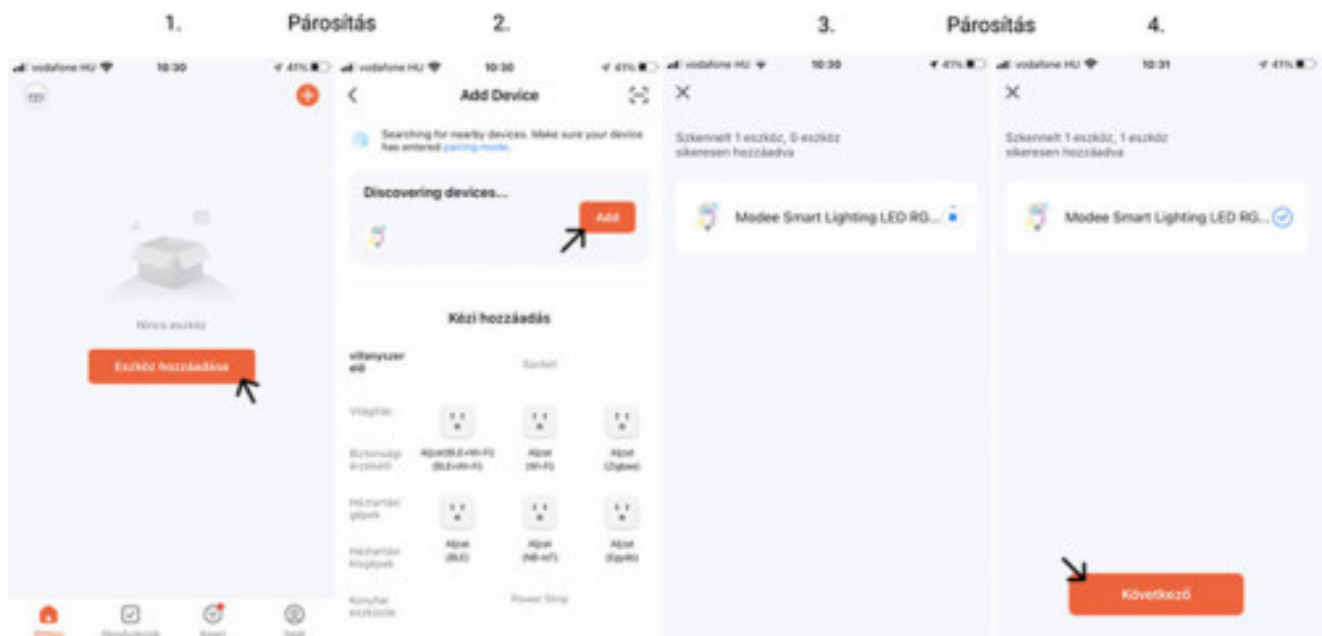
- **RGB, azaz 16 millió szín közül választhatod ki, hogy éppen melyik számodra a legmegfelelőbb**
- **dimmelhető, azaz a fényereje szabályozható.**
- **Több Tuya izzót applikáció segítségével egyszerre lehet irányítani!** Ráadásul családtagjaiddal, vagy barátaiddal is megoszthatod a LED izzó által kapott szuper élményt, hiszen egy izzót több készülékről is lehet irányítani a „megosztás” funkcióval.
- **Ütemezhető**
- **Zene ritmusára változtatja a fényeit**

Alkalmazás használata:

A párosítás folyamata:

1. Csavarjuk be az izzót a foglalatba

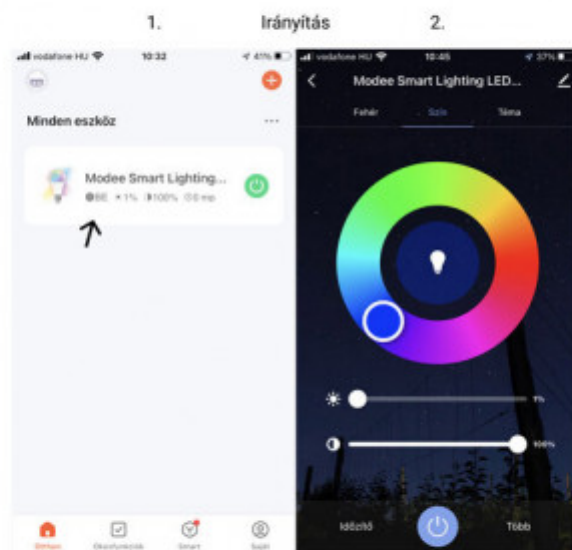
2. Nyissuk meg az alkalmazást, lépünk be a felhasználói fiókunkba, majd nyomjuk meg a középen elhelyezkedő „Eszköz hozzáadása” gombot. Ezután az alkalmazás automatikusan érzékeli az izzót és csatlakozik hozzá. Onnan tudhatjuk, hogy a csatlakozás megtörtént, hogy az izzó villogni kezd. Nyomjuk meg az „Add” gombot. A csatlakozás folyamata ezután csupán pár másodpercet vesz igénybe, ha ez kész, a „Következő” gombbal tovább is léphetünk a főoldalra. (A főoldalon a jobb felső sarokban található „+” ikonra kattintva tudunk új eszközt hozzáadni.)



Telefonunkon Wi-Fi bekapcsolása elengedhetetlen a fent említett művelethez és továbbiakban az izzó irányításához is!

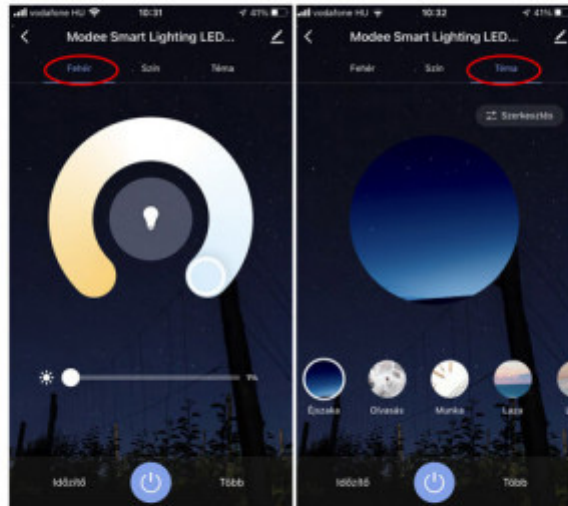
Funkciók:

A párosítás után megjelenik az izzó, mint eszköz a főoldalon, melyet megérintve a kezelőpulthoz jutunk el.

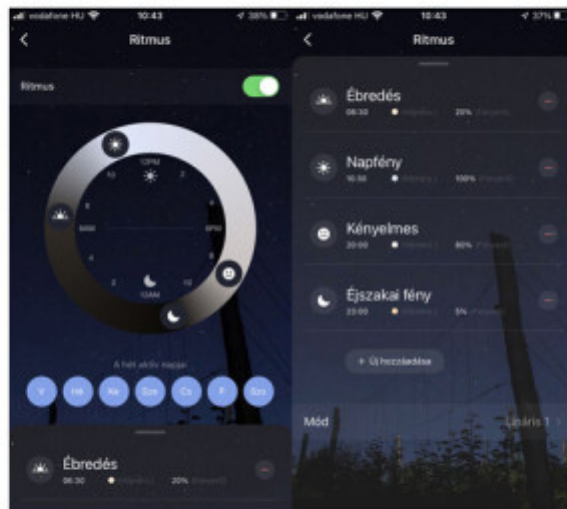


A kezelőpulton a „Szín” fülön tudjuk beállítani, hogy milyen színű fényt adjon ki magából az izzó, a „Fehér” fülön a színhőmérsékletet változtathatjuk meg a „Téma” fülön pedig különböző üzemmódok közül választhatunk, valamint tetszésünk szerint szerkeszthetjük is őket.

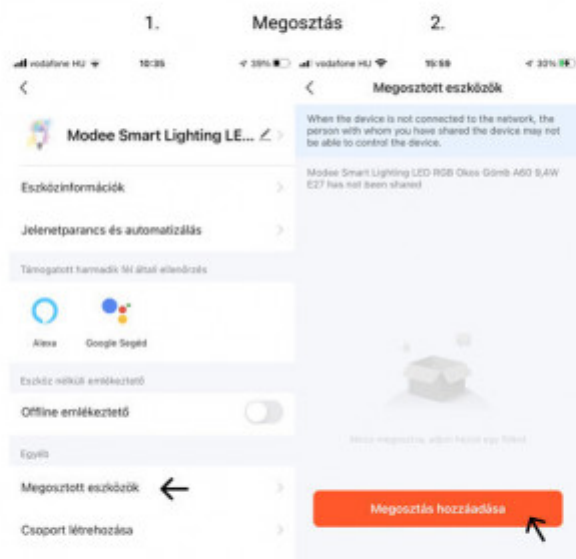
Kezelőpult



Ezen a felületen található az „Időzítő” funkció is bal alul, ahol meg tudjuk adni, hogy mennyi idő után kapcsoljon ki a világítás, jobb alul a „Több” feliratot megnyomva pedig alvástervet és ébredési tervet tudunk hozzáadni, valamint bioritmusunkhoz tudjuk szabni az okosizzó működését. Az alsósorban található kapcsológomb ikonnal tudjuk ki- illetve bekapcsolni az izzót.



A kezelőpulton a jobb felső sarokban található ceruza ikont megérintve a beállításokhoz jutunk el, ahol az eszközzel kapcsolatos beállításokat tudjuk elvégezni. Itt tudjuk többek között másokkal megosztani az izzó kezelését és kezelni a megosztásokat a „Megosztott eszközök” felírra kattintva. A megosztást elküldhetjük SMS-ben, e-mailben, vagy közösségi média felületeken keresztül. Ha több Modee okos izzóval is rendelkezünk, itt tudjuk csoportokba rendezni őket a „Csoport létrehozása” opciót megnyomva. Az alkalmazás és a Google Segéd, vagy Alexa összekapcsolását is ezen a felületen tudjuk elvégezni, de még számos beállítási funkció is található.



Ha a kezelőpulttól visszatérünk a főoldalra és kiválasztjuk az „Okosfunkciók” lehetőséget az alsó menüben, különböző jelenetparancsokat és automatizálásokat tudunk beállítani, melyekkel egy, vagy több izzót is tudunk automatikusan működtetni.



Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Modee
Gyártó cikkszám (SKU)	MSL-GU104,7WRGB
Foglalat típusa	GU10
Fejelés típusa	Spot
Jótállás időtartama (év)	3 év
Várható élettartam (óra)	15000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220 - 240
Frekvencia (Hz)	50 - 60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	4.7
Teljesítmény tényező	>0.5
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD LED
Szín	RGB-CCT
Fényáram (lumen vagy lm/m)	400
Sugárzási szög (°)	110
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	85

Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Átmérő (mm)	51
Magasság (mm)	60
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Spot
Konstrukció és anyag	alumínium-plasztik
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Nappali/szoba
Felhasználás helye (másodlagos)	Hálószoba
Stílus	Modern
Szép és okos otthon	Igen
Speciális tulajdonságok	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Igen
Okos (SMART) rendszer kompatibilitás	Tuya, Amazon Echo, Google Assistant
Szín állíthatóság fehér színre (CCT)	Igen
Szín állíthatóság (RGB)	Igen
Távvezérlés típusa, távolsága	Tuya Smart applikációval

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=67617

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 13:00

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu
Web: www.ledvonal.hu