

## Led lámpatest, égő, gyertya, E14, 4.9W, RGB , CCT, dimmelhető, WIFI, TUYA, Modee



### Wi-Fi-vel működtethető okos LED izzó!

- **gyertya alakú C38-as 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

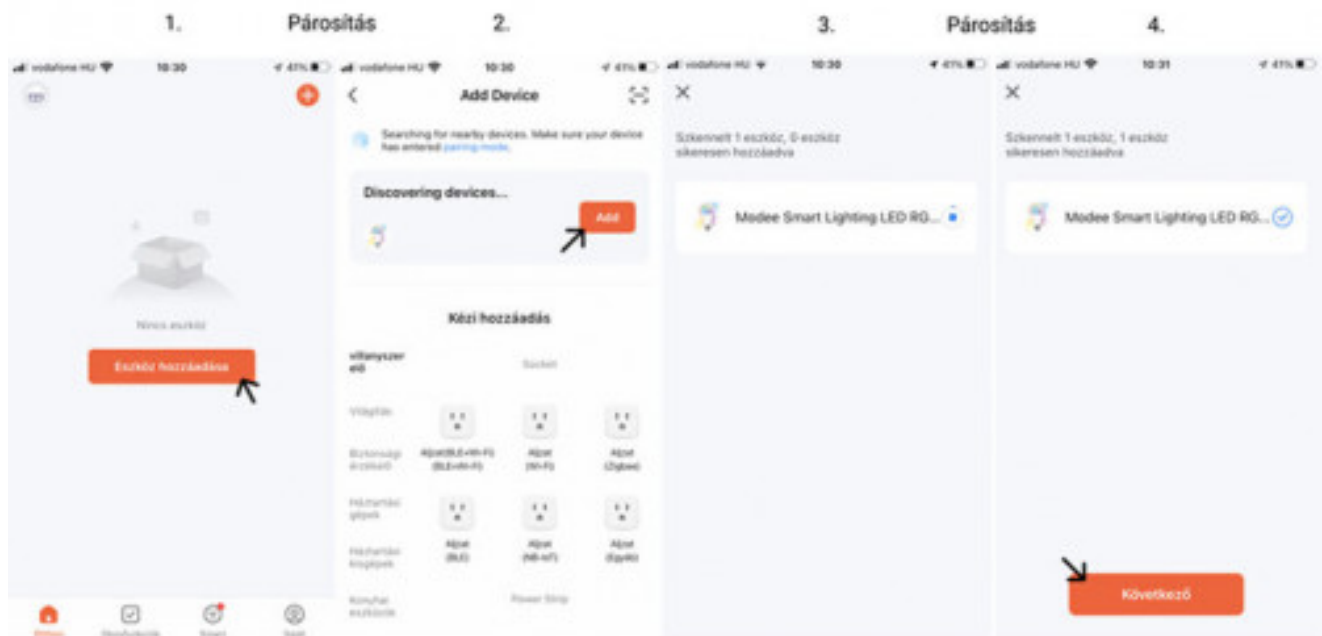
- **RGB, azaz 16 millió szín közül választhatod ki, hogy éppen melyik számodra a legmegfelelőbb**
- **dimmelhető, azaz a fényereje szabályozható.**
- **Több Tuya izzót applikáció segítségével egyszerre lehet irányítani!** Ráadásul családtagjaiddal, vagy barátaiddal is megoszthatod a LED izzó által kapott 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

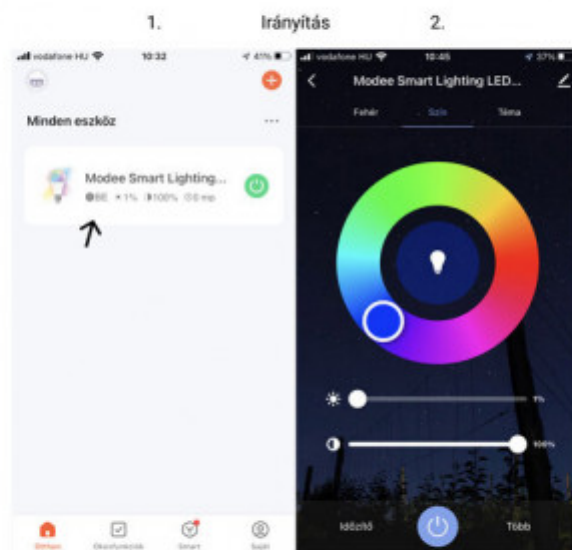
2, Nyissuk meg az alkalmazást, lépünk be a felhasználói fiókunkba, majd nyomjuk meg a középen elhelyezkedő „Eszköz hozzáadása” gombot. Ezután az alkalmazás automatikusan érzékeli az izzót és csatlakozik hozzá. Onnan tudhatjuk, hogy a csatlakozás megtörtént, hogy az izzó villogni kezd. Nyomjuk meg az „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!

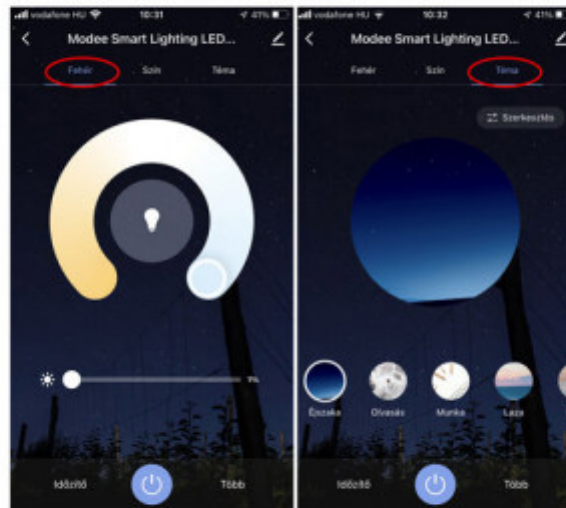
**Funkciók:**

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

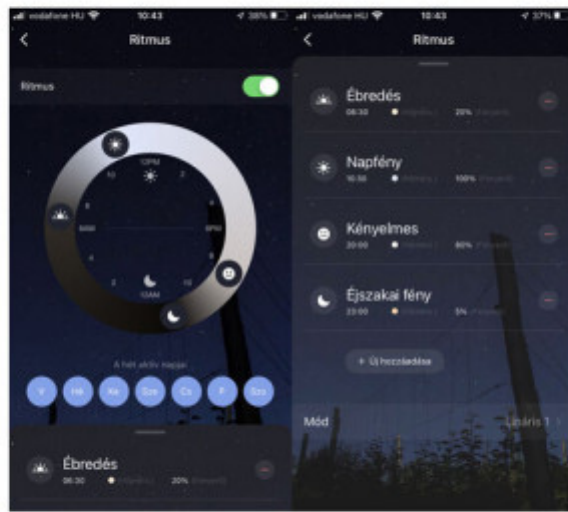


A kezelőpulton a „Szín” fülön tudjuk beállítani, hogy milyen színű fényt adjon ki magából az izzó, a „Fehér” fülön a színhőmérsékletet változtathatjuk meg a „Téma” fülön pedig különböző üzemmódok közül választhatunk, valamint tetszésünk szerint szerkeszthetjük is őket.

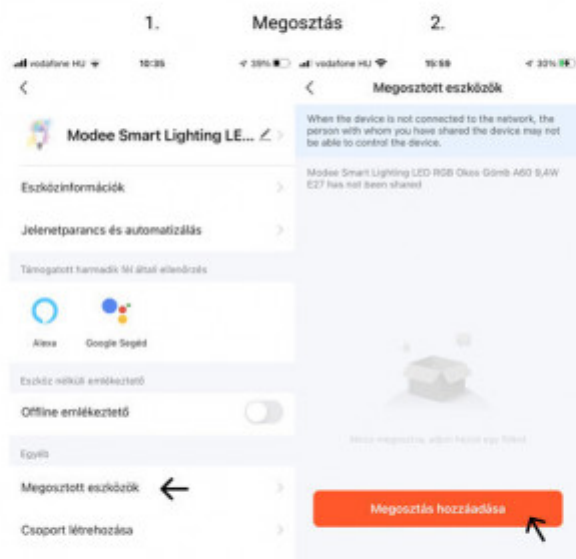
### Kezelőpult



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

<b>Általános információk</b>	
Gyártó	Modee
Gyártó cikkszama (SKU)	MSL-C4,9WE14RGB
Foglalat típusa	E14
Fejelés típusa	C38
Jótállás időtartama (év)	3 év
Várható élettartam (óra)	15000
<b>Villamos adatok</b>	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220 - 240
Frekvencia (Hz)	50 - 60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	4.9
Teljesítmény tényező	>0.5
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Beépített LED típus	SMD LED
Szín	RGB-CCT
Fényáram (lumen vagy lm/m)	470
Sugárzási szög (°)	180
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	95

Színvisszaadás (CRI)	>80
<b>Méret</b>	
Átmérő (mm)	39
Magasság (mm)	180
<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Forma	gyertya
Konstrukció és anyag	alumínium-plasztik
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Elhelyezés	Beltéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Nappali/szoba
Felhasználás helye (másodlagos)	Hálószoza
Stílus	Modern
Szép és okos otthon	Igen
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Igen
Okos (SMART) rendszer kompatibilitás	Tuya, Amazon Echo, Google Assistant
Szín állíthatóság fehér színre (CCT)	Igen
Szín állíthatóság (RGB)	Igen

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=65952](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=65952)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 12:19

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

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)