

Távírányító, dimmer, RGB, CCT, ZigBee, fehér, EGLO Connect.Z eszközökhöz, 33994



A távírányítóval az EGLO connect.z (ZigBee) lámpákat, fényforrásokat lehet kapcsolni és szabályozni, akár 3 különböző csoportban.

Ha olyan EGLO connect.z lámpát/fényforrást vásárolt, amihez nem jár(t) távírányító, de azzal szeretné vezérelni, esetleg elvesztette a távírányítót, akkor vásárolja meg ezt vagy a [99099](#) cikkszámút.

A távírányítóval az alábbi funkciókat tudja állítani:

- **be- és kikapcsolás**
- **fényáram (fényerő) szabályozása**
- **színhőmérséklet szabályozása**
- **szín váltogatása** (ha a lámpa/fényforrás színváltós/RGB)
- **szín automatikus váltogatása** (ha a lámpa/fényforrás színváltós/RGB)
- **gyertyaláng effektus** (pislákoló fény)
- **kettő elmenthető saját beállítás**
- **egyszerre több lámpa/fényforrás is hozzárendelhető egy távírányítóhoz**, így mindegyik egyszerre kapcsolható, állítható
- **akár 3 csoport is létrehozható**, és a termékek csoportonként együtt szabályozhatók

Mi az EGLO connect.z?

A connect.z az EGLO 2021-es fejlesztése: olyan okoslámpák és okosfényforrások, melyek ZigBee technológiára épülnek, ami a legelterjedtebb vezeték nélküli adatkommunikációs forma az okosotthonok világában.

A connect.z termékek hasonlóan működnek, mint az elődje, a connect-c, lényegében csak a kommunikációs nyelv más.

Hogyan lehet működtetni az EGLO connect.z lámpákat?

- okos eszközre letöltött Awox Home Control applikációval; Bluetooth bekapcsolásával; Hangvezérléssel; Távírányítóval

Mit tud az EGLO connect.z?

- **16 millió szín előállítás** (kizárólag RGB LED lámpák estében)
- **50 ezer fehér színárnyalat kikeverése**
- **fényerőszabályozás**
- **memória funkció** (megjegyzi az utolsó beállítást és újbóli felkapcsoláskor azon kapcsol fel)
- a MESH technológiának köszönhetően a lámpák/fényforrások csoportokba rendezhetők és az egy csoportba sorolt termékek egyszerre vezérelhetők
- **csak applikációval:** hangulatok kialakítása fényvel; egyedi lámpanevek; időzítés funkció (ébredés, elalvás, otthon vagyunk szimulátor)

Mi az a MESH technológia?

- Ez egy HÁLÓZAT
- A hálózat minden lámpája MINDEN MÁSIK LÁMPÁVAL ÖSSZE VAN KAPCSOLÓDVA.
- Két lámpa közötti távolság nem lehet több 12-15 méternél (ennyi a Bluetooth hatósugara)
- Az épület „árnyékolása” (tégla falak, betonfödémek) a távolságot csökkenthetik
- Elméletileg max. 50 lámpát lehet egy hálózatba kapcsolni.

Specifikáció

| Általános információk | |
|--|-------------------------------|
| Gyártó | EGLO |
| Gyártó cikkszám (SKU) | 33994 |
| Jótállás időtartama (év) | 5 év |
| Villamos adatok | |
| Működési feszültség tartomány (V) | 1.5 |
| Méret | |
| Szélesség (mm) | 24 |
| Hosszúság (mm) | 56 |
| Magasság (mm) | 112 |
| Fizikai- és környezeti- adatok | |
| Szín | Fehér |
| Konstrukció és anyag | Műanyag |
| Környezetállóság (IP kategória) | IP20 |
| Speciális tulajdonságok | |
| Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság) | Igen |
| Szín állíthatóság fehér színre (CCT) | Igen |
| Szín állíthatóság (RGB) | Igen |
| Egyéb | 2 db AAA elemmel működtethető |

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=65921

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 23. 09:18

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

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