

LED panel, 15.6W, falon kívüli, négyzet, dimmelhető, RGB, CCT, nikkel keret, EGLO, Connect, FUEVA-C, 96679



EGLO FUEVA-C LED szabályozás falon kívüli lámpa az EGLO connect kollekció tagja, amely **távírányítóval, vagy okostelefonra, tabletre vagy okosóra**ra letölthető applikációval vezérelhető: színe, színhőmérséklete, fényereje szabályozható, programozható. Képzelderejének semmi nem szab határt, a beállítási lehetőségek tárháza szinte határtalan!

EGLO connect - A fény, ahogy Te AKAROD!

Képzeld el, hogy egy távirányító vagy egy telefonos alkalmazás segítségével tudod változtatni a fényforrásod ill. a lámpád színét, fényerejét és a színhőmérsékletét is. Fel- és lekapcsolhatod, vagy éppen időzítheted. Az EGLO connect okoslámpával a fényt úgy szabályozhatod, ahogy akard. A lehetőségeknek csak a képzeleted szabhat határt.

16 millió szín, és az előnyök

Ha akard, bármilyen színűre állíthatod: 16 millió szín, valamint 50 000 fehér színárnyalat (színhőmérséklet) közül választhatsz. Ha szeretnéd, megváltoztatod a fényerejét. Bármikor fel-, és lekapcsolhatod (még a villanykapcsolóhoz sem kell elmenned miatta), vagy átállíthatod meleg fehérről hideg fehérre, vagy éppen fordítva.

Egyszerűbb, mint gondolod: csak becsavarod a helyére

Valószínűleg az elmúlt évek egyik legegyszerűbb okoseszköze az EGLO connect, mert valóban semmi mást nem kell tenni, mint a régi izzót/fényforrást kicsavarni a helyéről, és becsavarni helyette az EGLO connect fényforrást. Ez nagyjából 15-20 másodperc, és máris uraljuk a fényt.

Az EGLO connect okosfényforrás ránézésre ugyanolyan égő (fényforrás), mint bármely más LED fényforrás. Persze, kell hozzá egy távirányító (ezzel lehet irányítani) vagy egy telefonos alkalmazás (és akkor a telefon a „távírányító”), de semmi mást nem kell tenni ahhoz, hogy használhassuk. Nem kell hozzá külön lámpa, nem kell huzal vagy új villanykapcsoló. (Emlékszünk, hogy régen, amikor a fényt szabályoztuk, akkor volt egy tekerős villanykapcsoló: nos, ez sem kell.)

Mit tud az EGLO connect?

- **Írányíthatjuk távirányítóval, vagy okostelefonra, tabletre, okosóra**ra letölthető ingyenes AwoX Smart Control applikáció segítségével. Internet hozzáférés csak az üzembe helyezéshez, az első bejelentkezéshez, illetve az egyes frissítésekhez kell.
- **Biztonságos!** Védett a hálózat, illetéktelenek nem tudnak hozzáférni! Ugyanakkor pl. családtagjaink részére engedélyezhetünk hozzáférést!
- A világ bármelyik színére állíthatjuk.
- **A fényerő** (fényáram) fokozatmentesen **szabályozható**.
- **Elmenthetjük kedvenc beállításainkat**, de választhatunk a **gyárilag előre beállított effektusok** közül is (pl. vulkán, naplemente, hóval borított táj, stb.)!
- **Időzíthetjük**, hogy a lámpa mikor kapcsoljon fel-, és le. Például, ha akarjuk, reggel hatkor magától felkapcsol a lámpa a hálóban, mellettünk, az általunk beállított fényerővel és színnel/színhőmérséklettel.
- Van benne **disco funkció**: ha bekapcsoljuk, akkor ütemre változtatja a fényerőt, a színt.
- Ha több EGLO connect lámpánk/fényforrásunk is van, lehetőségünk van arra is, hogy **nagyobb távolságból is vezéreljük**. A MESH technológiának köszönhetően ugyanis az EGLO connect lámpák egy hálózatot alkotnak, így ha max. 12 m-enként teszünk fel egy lámpát/fényforrást, akkor a 12 m-es hatótávolságot minden egyes újabb lámpával növelhetjük. Képzeld el, milyen hasznos ez akkor, ha emeletes a házunk, és a gyerek az emeleten menne a fürdőszobába vagy a saját szobájába, de nem éri el a kapcsolót. Eddig fel kellett menni segíteni. Ha van EGLO connectünk, akár a földszintről felkapcsolhatjuk neki a lámpát, amikor pedig már nincs szükség a világitásra, lekapcsoljuk.
- Ha profibban akarjuk használni, akkor akár **csoportokat is alkothatunk** a lámpákkal, és az egyes csoportokat egyszerre, és ugyanúgy vezérelhetjük, programozhatjuk: például a folyosó, és a fürdő lámpáinál beállíthatjuk, hogy reggel kapcsoljon fel, így amikor felkeltünk, világosban mehetünk a fürdőig. Ugyanezt megtehetjük este: akár beprogramozhatjuk az összes lámpát arra, hogy 22.30-kor kapcsoljanak le maguktól. Mindenhol. Vagy fokozatosan csökkentve a fényerőt és változtatva a színhőmérsékletet, hogy testben és lélekben is felkészülhessünk a nyugodt éjszakai alvásra.

Specifikáció

| Általános információk | |
|--|--|
| Gyártó | EGLO |
| Gyártó cikkszama (SKU) | 96679 |
| Jótállás időtartama (év) | 5 év |
| Villamos adatok | |
| Névleges feszültség | 230 V AC |
| Működési feszültség tartomány (V) | 230 |
| Frekvencia (Hz) | 50-60 |
| Teljesítmény (W vagy W/méter) | 15.6 |
| Világítástechnikai adatok | |
| Beépített LED típus | SMD |
| Szín | RGB-CCT |
| Fényáram (lumen vagy lm/m) | 2000 |
| Sugárzási szög (°) | 120 |
| Fény hasznosítás (lumen/Watt) | 128 |
| Méret | |
| Szélesség (mm) | 225 |
| Hosszúság (mm) | 225 |
| Magasság (mm) | 40 |
| Fizikai- és környezeti- adatok | |
| Szín | Nikkel |
| Forma | Négyzet |
| Konstrukció és anyag | Fémöntvény |
| Környezetállóság (IP kategória) | IP20 |
| Alkalmazás, stílus | |
| Szerelhetőség | Falon kívüli |
| Speciális tulajdonságok | |
| Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság) | Igen |
| Szín állíthatóság fehér színre (CCT) | Igen |
| Szín állíthatóság (RGB) | Igen |
| Távvezérelhető | Igen |
| Távvezérlés típusa, távolsága | EGLO Connect távirányítóval és/vagy EGLO Connect applikációval |

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=15024

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 23. 11:03

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

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