

## LED panel, 21W, falon kívüli, négyzet, dimmelhető, RGB, CCT, nikkel keret, EGLO, Connect, FUEVA-C, 96681, CSOMAGOLÁSSÉRÜLT



### **CSOMAGOLÁSSÉRÜLT - Csomagolássérült a doboz, a terméken található egy vékonyabb karc, melyet befotóztunk neked, ezt leszámítva sértetlen.**

EGLO FUEVA-C LED szabályozós falon kívüli lámpa az EGLO connect kollekció tagja, amely távirányítóval, vagy okostelefonra, tabletre vagy okosórára letölthető applikációval vezérelhető: színe, színhőmérséklete, fényereje szabályozható, programozható. Képzelőerejének 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 akarsz. A lehetőségeknek csak a képzeleted szabhat határt.

16 millió szín, és az előnyök

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

Egyszerűbb, mint gondold: 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 uralkodunk a fényen.

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 „távirányító”), 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?

- Irányíthatjuk távirányítóval, vagy okostelefonra, tabletre, okosórára 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.)!
- Időzítethetjük, 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 házuk, 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.

<b>Általános információk</b>	
Jótállás időtartama (év)	5 év
<b>Villamos adatok</b>	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	21
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Beépített LED típus	SMD
Szín	RGB-CCT
Fényáram (lumen vagy lm/m)	2700
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	128
<b>Méret</b>	
Szélesség (mm)	300
Hosszúság (mm)	300
Magasság (mm)	40
<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Szín	Nikkel
Forma	Négyzet
Konstrukció és anyag	Fémöntvény
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Szerelhetőség	Falon kívüli
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
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
<b>Rendelési információk</b>	
Csomagolásszerűlt	Csomagolásszerűlt a doboz, a terméken található egy vékonyabb karc, melyet befotóztunk neked, ezt leszámítva sértetlen.

Termék oldal: [https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=9603](https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=9603)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 10. 18. 07:20