

LED panel, 120 x 30 cm, keretmentes, 3x10.6W, RGB, CCT, dimmelhető, EGLO Connect.Z, Zigbee, TURCONA-Z, 900061



Világítsd be a világot!

LED panel EGLO Connect.z okos termékcsaládból.

- A mennyezeti lámpa kifejezetten felső kategóriás megjelenést kölcsönöz **keret nélküli kialakításának** és **rejtett mennyezeti rögzítésének köszönhetően**, amely lebegő hatást kelt.
- ingyenes alkalmazással vezérelhető Bluetooth kapcsolaton keresztül (**AwoX Home Control**) vagy **távírányíval** ([33994](#) ; [99099](#))
- **A lámpa fényereje** (dimmelhető), **színe és színhőmérséklete** (meleg fehér, természetes fehér és hideg fehér között) **szabályozható, hogy a fényt igényeinek, hangulatának, bioritmusának megfelelően beállíthassa.**
- **Memóriefunkcióval**
- **Időzíthető**
- **Jelenléti szimuláció**
- **Hangvezérelhető - pl. kapcsold le a lámpát hanggal**
- A mennyezeti LED lámpa tökéletes pl. nappaliban, hálósobában, konyhában, folyosón vagy irodában

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. **A korábbi connect-c termékek kompatibilisek az új connect.z rendszerrel!**

Hogyan lehet működtetni az EGLO connect.z lámpákat?

- okoseszközre letöltött AwoX Home Control applikációval; Bluetooth bekapcsolásával; Hangvezérléssel; Távírányítóval

Mit tud az EGLO connect.z?

- **16 millió szín előállítása** (kizárólag RGB LED lámpák estében)
- **50 ezer fehér színárnyalat kikeverése**
- **fényerőszabályozás**
- **memóriefunkció** (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 fénnel; 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” (téglafalak, betonfödémek) a távolságot csökkenthetik
- Elméletileg max. 50 lámpát lehet egy hálózatba kapcsolni.

Specifikáció

Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220 - 240
Frekvencia (Hz)	50 - 60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	10.6
Világítástechnikai adatok	
Szín	RGB-CCT
Fényáram (lumen vagy lm/m)	4000
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	377
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	300
Hosszúság (mm)	1200
Magasság (mm)	50
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Téglalap
Konstrukció és anyag	acél + alumínium
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Nappali/szoba
Felhasználás helye (másodlagos)	Hálószoba
Szerelhetőség	Falon kívüli
Lámpatípus	Mennyezeti
Stílus	Modern
Speciális tulajdonságok	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Igen
Okos (SMART) rendszer kompatibilitás	Amazon Echo, Google Assistant
Szín állíthatóság fehér színre (CCT)	Igen
Szín állíthatóság (RGB)	Igen
Távvezérlés típusa, távolsága	Applikációval, távirányítóval, hanggal
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	≥15000

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=66473

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 22. 10:59

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

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