

Access Box, vezérlő egység, LUTEC CONNECT



LUTEC CONNECT Access Box

LUTEC Connect Acces Box routerhez való csatlakoztatásával otthonunktól távol is vezérelhetjük a Connect LED fényforrásokat.

A Box együttműködik az Amazon Alexa-val és a Google Assistant-el is, így a hangvezérlés is lehetséges.

Mit kell tudni a Lutec Connectről?

A Lutec Connect lámpacsaládban széles körben találunk beltéri és kültéri LED fényforrásokat, amelyek vezérlése Bluetooth (MESH) kapcsolaton történik. Működésükhöz nem kell más mint egy ingyenesen letöltött Lutec Connect applikáció vagy egy LUTEC Connect távirányító. A lámpák Tuya támogatással rendelkeznek, így kompatibilisek a Lutec korábbi Tuya vezérlésű LED lámpáival is.

- Könnyen beüzemelhető: Az applikáció letöltése után, egy gyors regisztrációt követően már vezérelheted is LED lámpáidat.
- Minden funkció elérhető internetes kapcsolat nélkül - Bluetooth Mesh
- Gyors és stabil Bluetooth kapcsolat
- Akár 100 fényforrásig bővíthető a rendszer
- Kültéren és beltéren gond nélkül használható
- Mesh technológia segítségével akár 50 méteres távolságból is vezérelhető.
- Biztonságos - nincs felhő amiben adataidat tárolnod kell
- Családbarát megoldás - applikációval bárki vezérelheti saját eszközéről, de a hagyományosabb távirányítós megoldás is választható

Lutec Access Box hozzáadásával hanggal is vezérelhető, hiszen kompatibilis az Amazon Alexa és Google Assistant eszközökkel.

Általános információk	
Jótállás időtartama (év)	2 év
Méret	
Szélesség (mm)	60
Hosszúság (mm)	60
Magasság (mm)	16
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Konstrukció és anyag	Műanyag
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20°C / +50°C
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Speciális tulajdonságok	
Okos (SMART) rendszer kompatibilitás	Amazon Echo, Google Assistant
Távvezérelhető	Igen
Alkalmazás	Lutec connect termékek vezérlésére

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=5379

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 08. 24. 10:44

www.ledhullam.hu