

## Használati utasítás

### Alternatív Váltó Üveg Érintőkapcsoló



A LUXION kapcsoló márkát kompakt, elegáns és minimalista kialakítása különbözteti meg. Sokoldalú, az érintésérzékelő pedig nagyon precíz, megegyezik egy okostelefonéval. A szerkezet tartós, és a kapcsolók nem fakulnak ki az idő múlásával. Ez egy praktikus, minőségi anyagokból készült, időnek ellenálló termék, amely hasznosságot és kényelmet kínál otthonának

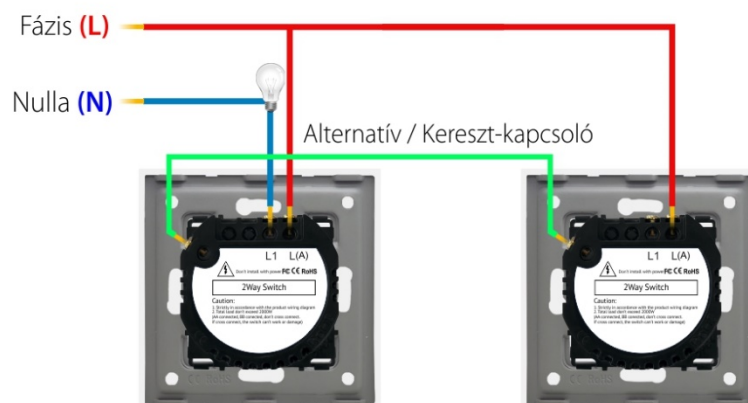
## Műszaki adatok:



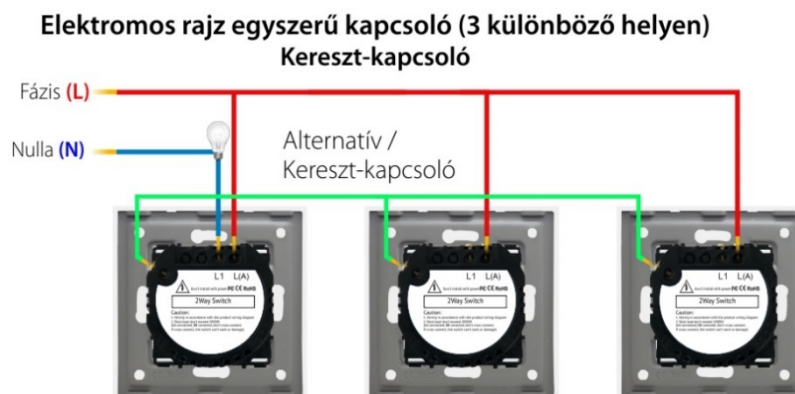
- Bemenet AC90V-250V
- Működési frekvencia 50/60 Hz
- Terhelés teljesítménye 5-600 W/csoport ellenállási terhelés esetén
- 5-200 W/csoport LED terhelés esetén
- Teljesítménytartalék -15%
- Energiafogyasztás 0,02 W
- Működési hőmérséklet -20°C ~ +70°C
- Relatív páratartalom 10% ~ 93% (nem párologtató)
- Élettartam 100 000 alkalom

## Kapcsolási Rajzok

### Egyszerű váltó kapcsoló kapcsolási rajza



Egyszerű Alternatív kapcsoló



**1. Szükséges eszközök:** csillag csavarhúzó, egyenes csavarhúzó, mérőműszer.  
Ne felejtse el elsősorban magát védeni!

## 2. Váltókapcsolók:

L - 220V táp (Fázis)

L1 - a vezeték az izzóból (Fázis)

Two Way - a kommunikációs vezeték

**3. Az adapter** az izzóval párhuzamosan, annak fázisára és nullára kell felszerelni.

**Figyelem!!!** Lehetséges, hogy a kapcsolók beszerelése után nem minden LED izzó reagál megfelelően (villog, nem kapcsol be/ki, stb.). Ilyen esetekben kapcsolja KI a tápellátást, és szerelje fel az adaptert a termékdobozból a világítótest fázisára és nullára.

**4. Kábelezés:** Az egyik dobozban 3 vezeték van: fázis és 2 kommunikációs vezeték, a másodikban pedig az izzó vezetéke és a kommunikációs vezetékek.

**5. Csatlakoztatás:** Abban a szerelvény dobozban, ahol a táp (Fázis) található, készítsen hidat az egyik kommunikációs vezetékkel. Ezután helyezze be őket az L terminálba. A megmaradt közös vezetéket a Two Way terminálba kell behelyeznie. A másik szerelvény dobozban a közös vezetéket, amelyből a hidat készítettük helyezze az L terminálra, a kommunikációs vezetéket a Two Way csatlakozóhoz kell csatlakoztatni, az utolsó vezetéket pedig az izzóhoz, és az L1 terminálhoz kell csatlakoztatni.

**6. Szinkronizálás:** Menjen a főkapcsolóhoz (amelyhez az izzó vezetéke csatlakoztatva van), és tartsa lenyomva 5 másodpercig. A kapcsoló jelzőfénye villogni

kezd, majd lépjen a másik kapcsolóhoz, és röviden nyomja meg egyszer.

Ez volt minden. Most a Luxion váltókapcsolók csatlakoztatva vannak.

### **Szinkronizálás megszakítása:**

Tartsa lenyomva a főkapcsoló gombját 10 másodpercig. Amikor a LED jelzőfény gyorsan elkezd villogni, engedje el (a jelzőfény lassan villogni fog). Ezzel megszakad a szinkronizáció.

**Megjegyzések:** A főkapcsoló szinkronizációjának megszakítása ekvivalens a hozzá tartozó összes másodlagos gomb szinkronizációjának törlésével. Ha a másodlagos gomb szinkronizációját szünetelteti, csak annak a saját szinkronizációját szünteti meg.

### **Problémamegoldás:**

#### **Helyzetek:**

Az eszköz nem kapcsol be **A, B**

A LED jelzőfény villog, de a gomb nem működik **C, D, E**

A lámpa néhány másodperc után kikapcsol **C, E**

A LED jelzőfény működik, de a lámpa nem **C, E**

**A** - L1 nem megfelelően van csatlakoztatva. Ellenőrizze az L1 terminálra szerelt lámpát.

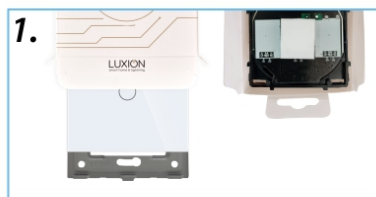
**B** - Elektromos tápellátási hiba.

**CA** - használt lámpa teljesítménye túl alacsony.

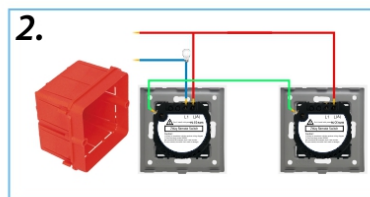
**DA** - feszültség nem kompatibilis az eszközzel.

**E** - Az elektronikus áramköri lap sérült.

## Beépítési diagram



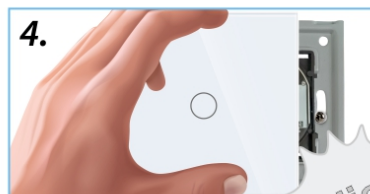
1. Nyissa ki a csomagot.



2. Csatlakoztassa a kábeleket és szorítsa meg a csavarokat.



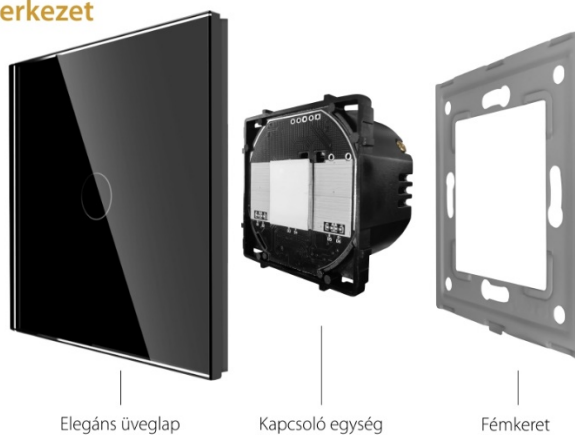
3. A keret rögzítéséhez használja a 2 csavart.



4. Helyezze fel az előlapot.



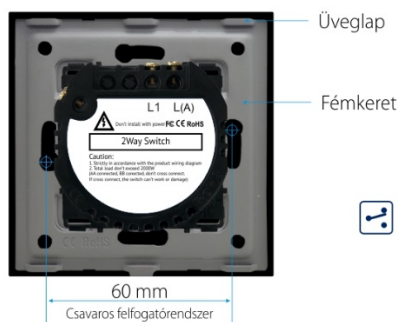
## Szerkezet



Elegáns üveglap

Kapcsoló egység

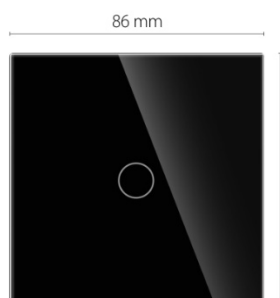
Fémkeret



Üveglap

Fémkeret

60 mm  
Csavaros felfogatórendszer



86 mm

86 mm

9 mm 26 mm



49 mm