

## Színhőmérséklet vezérlős, több zónás távirányító betanítása

Csatlakoztatás egy színhőmérsékletű szalaghoz:

A vezérlő Input, bemeneti oldalára kell csatlakoztatni a 12 Voltos egyenáramú (DC) tápegység kimenetét, a használt LED szalag feszültségének függvényében. A POWER+ jelzéshez a tápegység pozitív, mag a POWER- jelzéshez a tápegység negatív kimenetét csatlakoztassuk!

Az output, kimeneti oldalra kell a 5050-60 WW-CW LED szalagot ,vagy más színhőmérsékletű LED szalagokat csatlakoztatni, az első V+ jelöléshez a LED szalag, fehér vezetékét vagy meleg fehér LED szalag pozitív oldalát,a második V+ jelöléshez a LED szalag, piros vezetékét vagy hideg fehér LED szalag pozitív oldalát míg a C- felirathoz a LED szalag zöld vezetékét,vagy a meleg fehér LED szalag negatív bemenetét,a következő W- felirathoz a a LED szalag kék vezetékét,vagy a hideg fehér LED szalag negatív bemenetét.

A távirányító használata:

- " I/O gomb: A zónák együttesen ki-, és bekapcsolható/ak.
- " Középső tárcsa bal/jobbs gomb: Színhőmérséklet vezérlés.
- " Középső tárcs fel/le gomb: A beállított színhőmérséklet fényerősségének növelése és csökkentése.
- " I/1/O-I/2/O-I/3/O-I/4/O: 1-2-3-4 zónák külön ki-, és bekapcsolható/ak.

A távvezérlő működéséhez 3 darab AAA elem szükséges, amelyet az ár nem tartalmaz,

Csatlakoztatás színhőmérséklet változtatható LED szalaghoz:

A vezérlő Input, bemeneti oldalára kell csatlakoztatni a 12 Voltos egyenáramú (DC) tápegység kimenetét, a használt LED szalag feszültségének függvényében. A POWER+ jelzéshez a tápegység pozitív, mag a POWER- jelzéshez a tápegység negatív kimenetét csatlakoztassuk!

Az output, kimeneti oldalra kell a 5050-60 WW-CW LED szalagot, vagy más színhőmérsékletű LED szalagokat csatlakoztatni, az első V+ jelöléshez a LED szalag, fehér vezetékét vagy meleg fehér LED szalag pozitív oldalát, a második V+ jelöléshez a LED szalag, piros vezetékét vagy hideg fehér LED szalag pozitív oldalát míg a C- felirathoz a LED szalag zöld vezetékét, vagy a meleg fehér LED szalag negatív bemenetét, a következő W- felirathoz a a LED szalag kék vezetékét, vagy a hideg fehér LED szalag negatív bemenetét.

**A távirányító használata:**

- " I/O gomb: A zónák együttesen ki-, és bekapcsolható/ak.
- " Középső tárcsa bal/jobbs gomb: Színhőmérséklet vezérlés.
- " Középső tárcsa fel/le gomb: A beállított színhőmérséklet fényerősségének növelése és csökkentése.
- " I/1/O-I/2/O-I/3/O-I/4/O: 1-2-3-4 zónák külön ki-, és bekapcsolható/ak.

A távvezérlő működéséhez 3 darab AAA elem szükséges, amelyet az ár nem tartalmaz,

Feltanítás:

Megpróbálom önnek összefoglalni, hogy mikre kell figyelni a zónás távirányító betanításánál.

- Lényeges dolog, hogy mindig csak az a vezérlő egység legyen csak áram alá helyezve, amit éppen tanítani akarunk az adott zónára, a többi vezérlő egység áramtalanítását előtte el kell végezni.

-A vezérlő egység áram alá helyezése, és a betanítás elkezdése (5 másodpercig nyomva tartom az adott zóna bekapcsoló gombját) között 5 másodpercnél több idő ne teljen el.

-A második, harmadik, és a negyedik zóna feltanítása a fentebb leírtak alapján történjen meg. A feltanítás után előfordulhat, hogy a háromszori felvillanás után a LED szalag nem világít, de ebben az esetben a fel fényerőgombot meg kell nyomogatni, mivel gyárilag a fényerő nullára van beállítva!

Letanítás:

Amennyiben már sikerült valamilyen tanításhoz hasonló dolgot elkövetni a távirányítóval, úgy, hogy nem lett elolvasva a használati útmutató, akkor abban az esetben szükség lesz a távirányító letanítására is amivel kapcsolatos dolgokat itt részleteznék:

- Teljesen áramtalanítsunk minden vezérlő egységet, és ezután a távirányító fő kikapcsoló gombját 5 másodpercig nyomva tartom, és ha biztosra akarunk menni, akkor az összes zóna kikapcsoló gombját is 5 másodpercig nyomva tartom egymás után.

-A fenti műveletek elvégzése után kb. 7 másodperc eltelte után helyezzük áram alá az első vezérlő egységet, majd 5 másodpercen belül nyomjuk meg már áram alatt is 5 másodpercig az adott zóna kikapcsoló gombját.

Amennyiben elvégeztük a letanítást a fenti módon az összes zónáról, akkor kb. 7 másodperc várakozási idő után elkezdhetjük megint a már fentebb leírt módon a távirányító feltanítását.

Nagyon fontos, hogy a vezérlő egység bekötésénél, a tápegységre rákötésnél, hogy a 12 Voltos oldal polaritását ne cseréljük fel, mert ez a vezérlő egység károsodásához vezet, és ez nem minősül garanciális hibának!!!