

## FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ RGB LED VEZÉRLŐHÖZ

### Műszaki adatok:

Tápfeszültség: DC 12V, Ø5.5/2.1mm aljzattal, középérintkező a +

Kimenet: 3db kimenet

Max. kimenő áram: 3A színenként

Csatlakozási mód: Közös Anód

Működési hőmérséklet: -20- +60 °C

Méretek: 62x38x23 mm

Nettó súly: 50g

24 gombos, infravörös távszabályzó a vezérléshez.

A vezérlő a tápfeszültség kikapcsolásakor megőrzi az utoljára beállított értéket és a legközelebbi bekapcsolásnál ezzel a beállítással indul.

A távvezérlőn levő gombok funkciója

Fényerő +(8 lépésben)	Fényerő -(8 lépésben)	KI	BE
Folyamatos Piros	Folyamatos zöld	Folyamatos kék	Folyamatos fehér
Folyamatos Narancs	Folyamatos kékeszöld	Folyamatos kékes lila	7 szín ugrálva cserélődik
Folyamatos sötét sárga	Folyamatos cián kék	Folyamatos ibolya kék	Mind három szín átmenettel ki és be kapcsolása (villogó fehér)
Folyamatos sárga	Folyamatos világos kék	Folyamatos rózsaszín	7 szín átmenettel cserélődik
Folyamatos világos sárga	Folyamatos ég kék	Folyamatos lila	3 alapszín váltakozik

A kiválasztott szín beállítása után a fényerő + és a fényerő - gombbal lehet a ledszalag fényét beállítani.

Kimeneti csatlakozó bekötése:

Közös(+)

G(Zöld)

R(Piros)

B(Kék)

Ügyeljen a helyes bekötésre.

A 12V-os tápegység kiválasztásánál vegye figyelembe a ledszalag max. áramfelvételét fehér szín használatakor.

A VEZÉRLŐ EGYSÉG MAX. MEGENGEDETT ÁRAMA SZÍNENKÉNT 3A