

Installazione

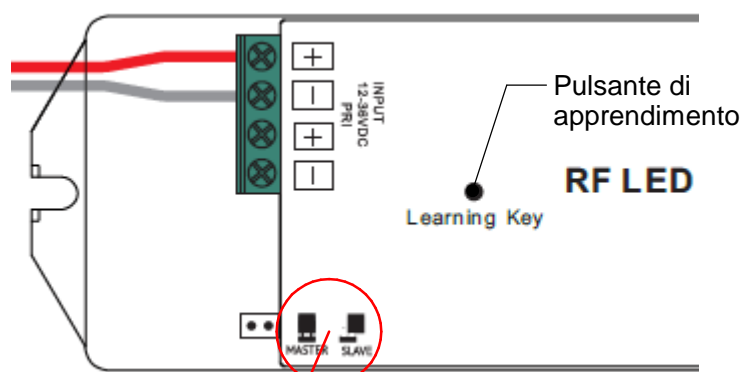
- Effettuare il cablaggio secondo lo schema di collegamento
- Attivare il telecomando premendo il tasto ON / OFF
- Premere il pulsante di apprendimento sul ricevitore per **meno di 1 secondo**
- Toccare un pulsante della zona da associare sul telecomando (1234)
- Toccare la ruota colori.
- La STRIP LED collegata al ricevitore lampeggia per confermare la designazione di zona.

Eventuale reset / ripristino alle impostazioni iniziali può essere fatto premendo per **5 secondi** il pulsante di apprendimento.

Distanza TELECOMANDO/ATTUATORE: 30 m MAX (in aria)

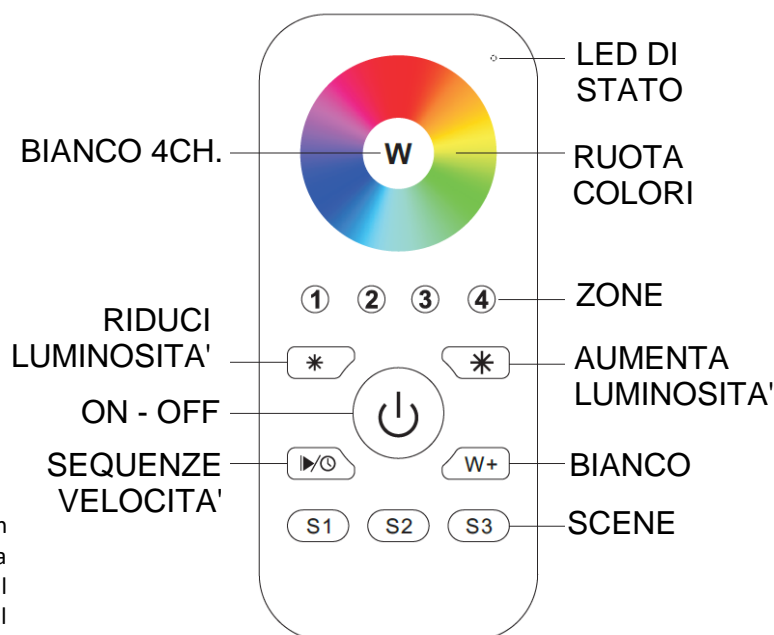
**L'IMPIANTO DEVE ESSERE ACESO E SPENTO
UTILIZZANDO IL TELECOMANDO**

**TOGLIERE TENSIONE ALL'IMPIANTO SOLO IN CASO
DI ASSENZE PROLUNGATE**



Selezione Master / Slave:

per ogni zona deve essere presente un solo Master, tutti gli altri attuatori nella stessa zona dovranno essere Slave, per il settaggio è sufficiente posizionare il jumper come indicato.



Ogni telecomando può gestire 4 zone, ad ogni zona può essere associato un numero illimitato di ricevitori nei limiti delle distanze massime di trasmissione.

Ogni ricevitore può essere controllato fino ad un massimo di 8 diversi telecomandi.

Per controllare il colore procedere scegliendo la zona o le zone da controllare e scegliere il colore sulla ruota capacitiva.

Premere il tasto con stellina piccola per ridurre la luminosità dei canali RGB, premere il pulsante con stellina grande per aumentare la luminosità dei canali RGB.

Canale "W" (Bianco solo per strip led RGBW) pressione breve per accensione e spegnimento, pressione prolungata per dimmerare il solo canale bianco.

Esecuzione Sequenze di colori e regolazione velocità.

a. Pressione breve, la prima sequenza delle 10 precaricate verrà eseguita. Premere una seconda volta per arrestare la sequenza, premere il pulsante di nuovo per eseguire la successiva sequenza precaricata.

b. Premere a lungo quando la sequenza è in funzione per aumentare la velocità di transizione colore, premere a lungo di nuovo per diminuire la velocità di transizione del colore.

Il pulsante W+ ha in memoria la combinazione di colore RGB per una risultante di colore bianco caldo, bianco naturale e bianco freddo.

Per esempio: prima pressione bianco caldo, seconda pressione bianco neutro, terza pressione per bianco freddo, quarta pressione bianco caldo ecc. ecc.

Un doppio click veloce sul pulsante W+ per spegnere o accendere il canale RGB.

Per salvare una scena selezionare le zone e impostare il colore desiderato o una sequenza, poi premere a lungo il pulsante S1 o S2 o S3 fino a validazione della memorizzazione con un doppio lampeggio.

Per richiamare una scena selezionare la zona che vogliamo richiamare 1-4, premere quindi brevemente il tasto S1 o S2 o S3.

Il prodotto deve essere installato e utilizzato da personale qualificato.

Grado di protezione IP20. Evitare esposizione al sole e alla pioggia. Se installato all'aperto, assicurarsi che sia montato in box stagno.

Assicurarsi sempre di montare l'unità in una zona con una corretta ventilazione per evitare il surriscaldamento.

Non collegare i cavi sul secondario quando l'alimentazione è accesa.

Assicurarsi che il cavo sia fissato saldamente nel connettore dopo il serraggio a vite

I danni causati dalla rimozione non autorizzata, manutenzione, modifica, collegamento errato, fulmini, picchi di tensione e collegamento a tensioni errate non sono coperti da garanzia.

