

## Breve guida per la messa in funzione e il funzionamento dell'unità di comando Mi-Light per SLC100-200-300

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento.

### Configurazione del controller RGBW sul trasmettitore portatile

Sul trasmettitore portatile a 4 canali è possibile configurare più controller RGBW, distribuiti sui 4 canali (zone).

**Configurare:** Disattivare e riattivare l'alimentazione di corrente del controller in questione. Quando il controller non è ancora configurato i LED si accendono con luce rossa; in caso contrario, si accendono con la luce dell'ultimo colore impostato.

Entro 3 secondi premere il tasto ON del canale corrispondente. I LED lampeggiano ripetutamente: ciò significa che il controller è accoppiato con il telecomando.

Per configurare altri controller sullo stesso canale del telecomando, la procedura è la stessa.

**Cancellare:** Impostare i LED su un colore, quindi disattivare e riattivare l'alimentazione di corrente del controller in questione. Entro 3 secondi premere il tasto ON del canale corrispondente. I LED lampeggiano ripetutamente: ciò significa che il controller è cancellato dal telecomando.

Per cancellare un controller da un canale occupato da più dispositivi, la procedura di cancellazione è la stessa, ma l'alimentazione di corrente viene interrotta soltanto per il controller interessato.

### Ricevitore Wi-Fi

**Messa in funzione:** Collegare il ricevitore Wi-Fi con un alimentatore CC da 5 V. Scaricare la app Mi-Light (Apple o Android) e accedere tramite la rete WLAN esistente (sono disponibili diverse app Mi-Light). Configurare la app e collegarla al controller Wi-Fi. Per controllare/cancellare i LED tramite la app, è necessario configurare/cancellare i relativi controller RGBW esattamente come i telecomandi (si veda "Configurazione del trasmettitore portatile sul controller RGBW"). Dalla app è possibile integrare il ricevitore Wi-Fi direttamente nella propria rete WLAN.

**Ripristino delle impostazioni di fabbrica:** Premere per 10 secondi il tasto RST sul ricevitore Wi-Fi.

### Comando

Premendo più a lungo il tasto AN (ON), l'illuminazione configurata si accende direttamente con luce bianca.

Premendo il tasto AN (ON) tutte le zone vengono portate direttamente su luce bianca e contemporaneamente sincronizzate.

Premendo ripetutamente il tasto di programma M vengono di volta in volta richiamati i seguenti programmi di colore fissi (scene):

- 1 Sequenza sfumata di colori giallo-verde-blu-viola-rosso
- 2 Pulsazione LED bianchi
- 3 Pulsazione rosso-verde-blu-bianco
- 4 Cambio di colori rosso-verde-blu-giallo-viola-turchese-bianco
- 5 Cambio di colori rosso-verde-blu-giallo-viola-turchese-bianco con gioco di luminosità
- 6 Pulsazione rosso; poi lampeggia per 3 volte di rosso
- 7 Pulsazione verde; poi lampeggia per 3 volte di verde
- 8 Pulsazione blu; poi lampeggia per 3 volte di blu
- 9 Combinazioni di giochi di colori cangianti con luce lampeggiante e a pulsazioni

**Nota:** A seconda della app scelta, sono possibili differenze dei comando o di singole funzioni.

### Pannello di comando del trasmettitore portatile

