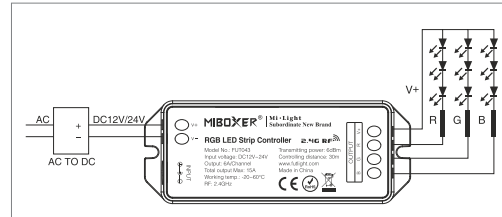
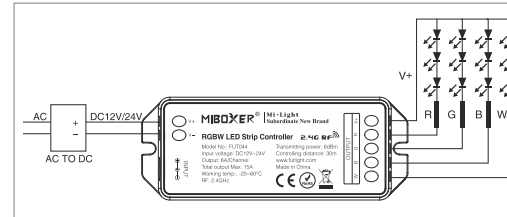




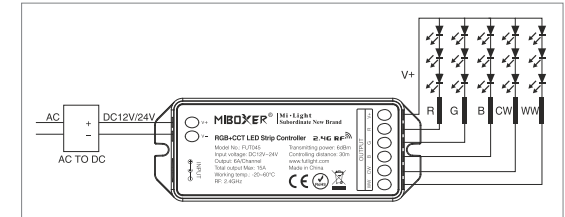
Schaltplan RGB



Schaltplan RGBW



Schaltplan RGB+CCT



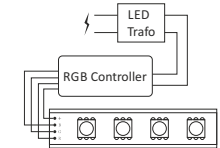
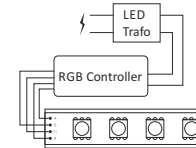
Technische Daten

Betriebsspannung:	12V DC / 24V DC
Strom:	pro Kanal max. 6A / Gesamt: max. 12A
Leistung max:	144W / 288W
Betriebstemperatur:	-20°C ~ 60°C
Funk Reichweite:	ortsabhängig bis 30m
Maße LBH (mm):	119 x 37,5 x 22

Fernbedienung

Betriebsspannung:	Batterien - 2x AAA werden benötigt
Maße LBH (mm):	134 x 47 x 16,5

Verknüpfung von neuen Lampen an die Fernbedienung:

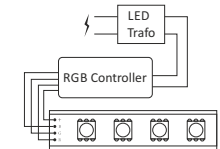
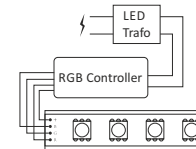


1 | Schließen Sie die entsprechende RGB Controller an Strom an, dann trennen Sie die entsprechende RGB Controller komplett vom Strom.

2 | Schalten Sie sie wieder ein an und drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden **3 Mal kurz** die "ON" der Fernbedienung

3 | Wenn die Einstellung erfolgreich war, blinkt das Licht **3 Mal** auf.

Einstellung löschen:



1 | Schließen Sie die entsprechende RGB Controller an Strom an, dann trennen Sie die entsprechende RGB Controller komplett vom Strom.

2 | Schalten Sie sie wieder ein an und drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden **5 Mal kurz** die "ON" der Fernbedienung

3 | Wenn alles richtig gemacht ist, blinkt das Licht **zehn Mal** rot auf.