

Wenn die LED Anzeige blinken können Sie über die UP / DOWN Tasten Ihre Funktion wählen. Nachdem Sie Ihre Wahl getroffen haben, drücken Sie SET UP (ENTER) zur Bestätigung Ihrer Einstellung.

Manuelle Farbeeinstellung / Farbmischung:

R00 Rot: 00-99 Einstellung der Helligkeit.
G00 Grün: 00-99 Einstellung der Helligkeit.
B00 Blau: 00-99 Einstellung der Helligkeit.
W00 Weiss: 00-99 Einstellung der Helligkeit.
F00 STROBE: 00-99 Einstellung der Strobe-Geschwindigkeit.

Automatischer Farbwechsel (15 Farben):

SP00 RGBW 15 Farben: 00-99 Einstellung der Wechselgeschwindigkeit.
F00 STROBE: 00-99 Einstellung der Strobe-Geschwindigkeit.

Automatischer Farbwechsel (4 Farben RGBW):

SP00 RGBW 15 Farben: 00-99 Einstellung der Wechselgeschwindigkeit.
F00 STROBE: 00-99 Einstellung der Strobe-Geschwindigkeit.

DREAM Farbwechsel (langsame Übergänge):

SP00 RGBW 15 Farben: 00-99 Einstellung der Wechselgeschwindigkeit.
F00 STROBE: 00-99 Einstellung der Strobe-Geschwindigkeit.

Automatischer Farbwechsel:

SENS 00-99 Einstellung der Empfindlichkeit.
F00 STROBE: 00-99 Einstellung der Strobe-Geschwindigkeit.

Master / Slave Modus:

Drücken Sie solange die MODE Taste, bis Sie im Display den SLAVE Mode erreicht haben.

Wahl der DMX Kanäle (3, 4 oder 7 Kanäle):

Drücken Sie die MODE Taste bis Sie in der CHANNEL MODE Selektion sind. Nun wählen Sie die verschiedenen Modis aus. z.B. CH3

DMX Adressierung:

Drücken Sie die MODE Taste bis Sie im Display ADDR: 001 lesen. Nun können Sie über die UP/DOWN Tasten die Startadresse einstellen.

DMX Protokoll:

3 Kanal MODUS:

CH1	CH2	CH3
Rot (0-255)	Grün (0-255)	Blau (0-255)

4 Kanal MODUS:

CH1	CH2	CH3	CH4
Rot (0-255)	Grün (0-255)	Blau (0-255)	Weiss (0-255)

7 Kanal MODUS:

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7
Dimmer (0-255)	Strobe (0-255)	Rot (0-255)	Grün (0-255)	Blau (0-255)	Weiss (0-255)	0-4: SOUND 5-80: Farb macro
						81-150: Farbwechsel 151-255: Color Dream

Technische Daten:

LED System: 18 x 8 Watt QUAD LEDs (RGBW in 1)
 Abstrahlwinkel: 25° (MFL)
 Gesamtleistung: 170 Watt
 Spannung: 100 – 250 V/AC | 50 – 60 Hz
 Maße: 310 x 270 x 300 mm
 Gewicht: 2,5 Kg