






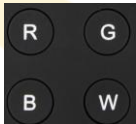
K-4



Eigenschaften K-4 RGBW-RGB LED 1 Zonen Funk Fernbedienung

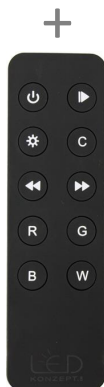
- LED Funk Fernbedienung zur Steuerung von RGB und RGBW LED Streifen
- Signalübertragung: 868MHz Funk / K-4 Signal
- kompatibel zum *K-4 LED Funk Empfänger*
- Reichweite ca. 20m
- Einfache Kopplung mit dem *K-4 LED Funk Empfänger*
- Funktionen: Einstellung der Leuchtfarbe, Helligkeitseinstellung, separate Einstellung der einzelnen Kanäle (rot, grün, blau, weiß), 10 Farbverlaufsprogramme, Einstellung der Abspielgeschwindigkeit der Farbverläufe
- Stromversorgung geschieht über Batterie (3 x AAA), ist nicht im Lieferumfang enthalten
- Maße (L x B x H): 135mm x 40mm x 10mm
- Lieferumfang: Funk Fernbedienung, passende Wandhalterung

Tastenfunktionen

	An-Aus Taste	Mit der An-Aus Taste wird die komplette Beleuchtung an- bzw. ausgeschaltet
	PLAY Taste	Mit der PLAY-Taste wird der Farbverlauf aktiviert. Nochmaliges Drücken stoppt den Farbverlauf. Erneutes Drücken startet diesen wieder. Doppelklick springt zum nächsten Farbverlaufsprogramm
	Helligkeit Taste	Helligkeitstaste gedrückt halten dimmt die Beleuchtung hoch oder runter, wobei die Intensität der einzelnen Kanäle zueinander gleich bleibt
	Color Taste	Mit der Color-Taste kann bequem eine Leuchtfarbe eingestellt werden. Dazu die Taste gedrückt halten bis eine gewünschte Farbe erscheint
	Geschwindigkeit Tasten	Mit den Tasten kann die Geschwindigkeit der Farbverläufe reguliert werden
	R G B W Tasten	Kurzes Drücken schaltet den entsprechenden Kanal (Rot Grün Blau Weiß) ein oder aus. Langes Drücken dimmt den jeweiligen Kanal hoch oder runter

13368
LED CONTROLLE!

Learning Key



Koppelung RGB-RGB Funkfernbedienung mit K-4 Funk Empfänger

Zur Steuerung von RGBW oder RGB LED Streifen wird neben der RGBW-RGB LED Funk Fernbedienung noch ein *K-4 Funk Empfänger* benötigt. Dieser Empfänger wird zwischen LED Netzteil und LED Streifen geschaltet und steuert auf Befehl die angeschlossene LED Beleuchtung. Damit der Funk Empfänger auf das Signal der Funk Fernbedienung reagiert, müssen beide Geräte miteinander gekoppelt werden. Dazu erst kurz die Anlerntaste („Learning Key“) auf dem Funk Empfänger und anschließend eine beliebige Taste auf der Fernbedienung drücken. Ein Aufblinker der angeschlossenen LED Streifen bestätigt die Koppelung von Funk Empfänger und Funk Fernbedienung. Es können auch mehrere Empfänger mit einer Fernbedienung angesteuert werden, wobei diese dann stets synchron reagieren. Hierzu muss die oben beschriebene Koppelung für jeden Empfänger einzeln durchgeführt werden.