

Betriebsvoraussetzungen

Zum Betrieb des LED-Spots wird folgendes von Kundenseite benötigt:

- Stromanschluss (Schuko)

Enthaltenes Zubehör

Folgendes Material wird mit dem LED-Spot mitgeliefert:

- Kabel Schuko -> Kaltgeräte (mit Verrastung)
- Absturzsicherung

Aufbau

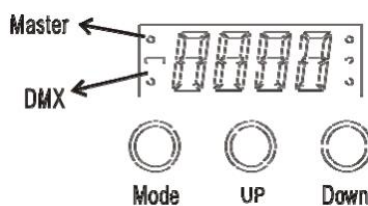
Befestigen Sie den LED-Spot hängend oder stehend mit geeignetem Befestigungsmaterial. Achtung: Das Befestigungsmaterial (Schrauben, etc.) befindet sich nicht im Produktumfang. Achten Sie darauf, die am Spot befindliche Absturzsicherung ebenfalls zu befestigen.

Inbetriebnahme

1. Schließen Sie die Kaltgeräte-Kupplung am Spot an.
 2. Stecken Sie den Schuko-Stecker in eine Steckdose.
 3. Der Spot startet automatisch.
- ACHTUNG:** Blicken Sie nicht direkt in den Lichtstrahl des Spots.

Einstellungen

Das Gerät verfügt über die drei Tasten „Mode“, „UP“ und „Down“.



Über die Taste „Mode“ können Sie den gewünschten Betriebsmodus einstellen. Mit den Tasten „UP“ und „DOWN“ verändern Sie den einzustellenden Wert des jeweiligen Betriebsmodus. Die genauen Einstellmöglichkeiten entnehmen Sie der nachfolgenden Liste.



Kurzanleitung Für RGB LED-Spot

Typ:
PAR575

Version: 1.2

Seite: 2 / 2

Übersicht Programm-Modi:

Modus-Kategorie	Modus	Anzeige im Display	Funktion
DMX-Modus	1 Kanal Modus	1 *** (*** = DMX Adresse)	K1 = Farbmakro Modus (35 Farben + schwarz)
	2 Kanal Modus	2 *** (*** = DMX Adresse)	K1 = Farbmakro Modus (35 Farben + schwarz) K2 = Dimmer
	3 Kanal Modus	3 *** (*** = DMX Adresse)	K1 = Dimmer rot K2 = Dimmer grün K3 = Dimmer blau
	7 Kanal Modus	4 *** (*** = DMX Adresse)	K1 = Dimmer rot K2 = Dimmer grün K3 = Dimmer blau K4 = Farbmakro Modus -0-13 kein Farbmakro -14-255 vorprogrammierte Farben K5 = Strobe/Geschwindigkeit -0-15 kein Strobe -16-255 Strobe 16 Geschwindigkeiten K6 = Modus -0-35 keine Funktion -36-71 autom. auf dimmen */** -72-107 autom. ab dimmen */** -108-143 autom. auf/ab dimmen */** -144-179 automatischer Farb Mix Modus * -180-215 Zufallswiedergabe 3-farbig * -216-251 Zufallswiedergabe 7-farbig * -252-255 Audio Modus K7 = Dimmer * <i>Geschwindigkeit via Kanal 5</i> ** <i>Farbauswahl via Kanal 1, 2, 3</i>
Audio Modus	Farbwechsel Audio getaktet	5 - So (keine Einstellung möglich)	Farbwechsel Audio getaktet
Manueller Modus	Farbmakro Modus	6 - ** (** = vorprogrammierte Farben)	35 vorprogrammierte Farben wählbar
	Programm Geschwindigkeit	7 - ** (** = Geschwindigkeits-wert)	16 Geschwindigkeitswerte für das in Modus 8 eingestellte Programm wählbar
	Programm Auswahl	8 - ** (** = gewähltes Programm)	1 = Weiß aufblenden 2 = Weiß abblenden 3 = Weiß auf- und abblenden 4 = Farbwechsel mit Übergang 5 = Farbwechsel ohne Übergang (nur R G B) 6 = Farbwechsel ohne Übergang (alle Farben)