

LED DMX Controller Stick GU2 - Bedienungsanleitung



Artikel Nr.: weiss: LC-007-002



Artikel Nr.: schwarz: LC-007-102

1. Produktbeschreibung

Der Stick GU 2 Controller ist eine LED Steuerung mit Glas Touch Panel und sendet DMX Single aus und kann bis zu 128 unterschiedliche DMX Kanäle ansteuern. Der Controller hat zur Einfachheit der Steuerung 3 berührungsempfindliche Tasten mit denen Ein/Ausschalten, Farbauswahl, Helligkeit und Auswahl der vordefinierten oder eigens definierten Lichtstimmungen eingestellt werden können. Der Controller eignet sich für jede RGBW LED Leuchte. Montage auf handelsüblicher Aufputzdose.

2. Leistungsparameter

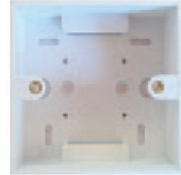
Versorgungsspannung	5,5-12V / max 5W
Ausgangssignal	DMX512
Produktabmessungen (L x B x H in mm)	L 86 x B 86 x H 10 mm
Gewicht	130 g

3. Basisdaten

1. DMX Stand Alone Controller mit Glasoberfläche
2. Drei berührungsempfindliche Tasten (Ein/Aus, Vor/Zurück Schalter)
3. Bis zu 24 dynamische oder statische Szenen (die ersten 8 durch LED's visualisiert)
4. Kompatibel mit allen DMX Modulen und DMX LED Geräten
5. Einstellung von Intensität und Farbe bei aktueller Szene
6. Programmierbar über mitgeliefertem USB und Software
7. Betriebsbereit (8 vorprogrammierte Szenen und 42 RGB Einheiten)
8. Montage über handelsüblicher Unterputzdose
9. Systemvoraussetzung: Mac OSx 10.6/10.7/10.8 - Windows XP/VISTA/7/8 32/64 bits and USB 2.0

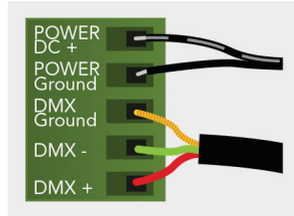
4. Installation

1. Montage in eine handelsübliche Unterputzdose.
Der AC / DC Adapter kann dabei innerhalb oder außerhalb der Anschlussdose platziert werden.



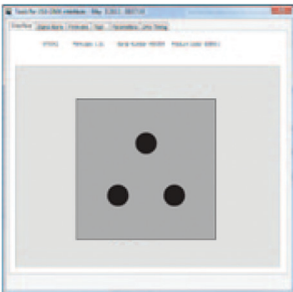
2. Anschließen der elektrischen Leitungen:

a) Bitte benutzen Sie die grüne Blockklemme
DMX: Verbinden Sie die DMX Kabel an den Empfänger (LED, Dimmer, etc.)
(für XLR: 1= Masse, 2= DMX -, 3=DMX +)
Power: Verbinden der Stromversorgung. Stellen Sie sicher das DC + und Masse nicht vertauscht werden.

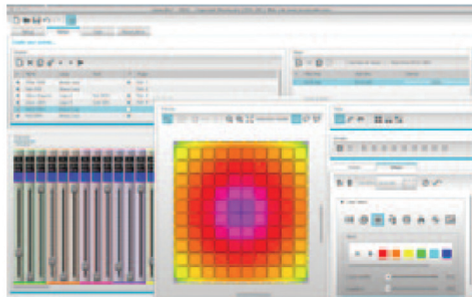


3. Montieren Sie den Controller an der Wand
Stecken Sie den grünen Anschlussblock in die Buchse an der Rückseite des Controllers ein. Montieren Sie die Unterseite des Controllers mit zwei oder mehr Schrauben an der Wand. Drücken Sie anschließend die Frontplatte auf die Unterseite des Controllers, bis sie einrastet. Warten Sie danach 30 Sekunden bis sich die Berührungssensoren des Touchpanels justieren.

4. Software

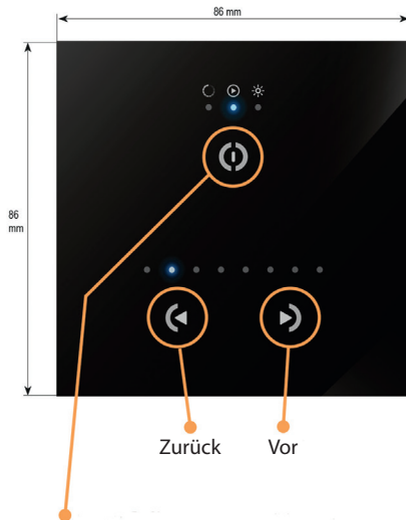


TOOLS.EXE für die Parameter
Einstellungen



ESA2 (PC & Mac) für die Lichtprogrammierung

5. Abmessungen/Anschluss



EIN/AUS: kurzes drücken schaltet den Controller ein/aus
Halten Sie die Taste gedrückt, um zwischen Farbe, Szene und Dimmermodus umzuschalten

6. Sicherheitswarnung

1. Dieser Controller darf nicht in stark magnetisierenden und Hochspannungsfeldern installiert werden.
2. Um Beschädigung des Controllers sowie einen Brand durch Kurzschluß zu vermeiden, schliessen Sie das Gerät gemäß Anleitung an.
3. Bitte montieren Sie den Controller immer an einer gut belüfteten Stelle, um Überhitzungen zu vermeiden.
4. Kontrollieren Sie ob das Netzteil zum Controller und zu den LEDs passen.
5. Schliessen Sie keine Kabeln an die unter Spannung stehen. Überprüfen Sie ob Sie alles richtig angeschlossen haben um so einen Kurzschluß oder andere Fehlerquellen beim Einschalten zu vermeiden.
6. Bitte öffnen Sie nicht die Abdeckung um selbst Reparaturen am Controller vorzunehmen. Diese Anleitung ist nur für dieses Model gültig. Weitere Updates sind Änderungen vorbehalten.