



Handreichung Energimix LED Wandeinbau Controller

Bitte lesen Sie die Anweisungen vor Gebrauch sorgfältig durch und heben Sie diese Anleitung für zukünftige Verwendungen gut auf.

Energmix Wandeinbau-Controller

Eigenschaften

Für den Gebrauch von RGB LED Leuchtmitteln, eingebaute Lichtwechsler, jump lights, graduelle Lichtwechsler, u.v.m.

Mit 16 verschiedenen Farbwechsel-Programmen und RGB Touch-Farbring.

Technische Details:

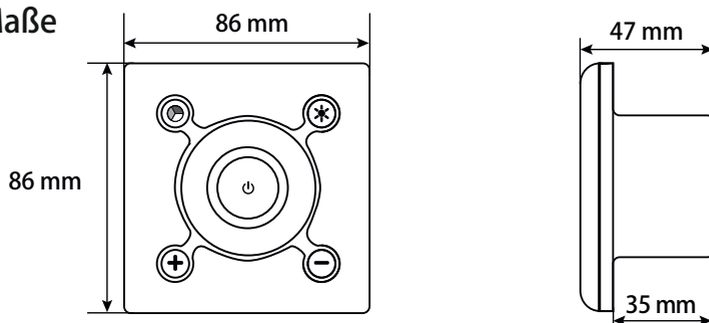
Eingangsspannung: DC 12V/24V

Ausgangskanäle: 3 RGB Kanäle

Ausgangsstrom: 3 A je Kanal

Ausgangsleistung: 108 Watt (12V Eingang) / 216 Watt (24V Eingang)

Maße



Funktionen

1. 16 Modi für Farbwechsel
2. Lichtintensität und Geschwindigkeit des Farbwechsels einstellbar
3. Speicherungsfunktion bei Stromunterbrechung
4. Touch Bedienflächen, RGB Farbring

Farbwechselprogramme:

1. Statisch rot
2. Statisch grün
3. Statisch blau
4. Statisch gelb
5. Statisch violett
9. Gradueller Farbwechsel 7 Farben
10. Gradueller Farbwechsel Rot
11. Gradueller Farbwechsel Grün
12. Gradueller Farbwechsel Blau
13. Gradueller Farbwechsel Gelb

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| 6. Statisch cyan | 14. Gradueller Farbwechsel Violett |
| 7. Statisch weiß | 15. Gradueller Farbwechsel Cyan |
| 8. Farbsprungmodus (7 Farben) | 16. Gradueller Farbwechsel Weiß |

Gebrauchsanweisung

1. Hauptfunktionen:

-  An-/Aus-Schalter
-  Modusauswahl / Geschwindigkeitsregler
-  Helligkeitsregler
-  Helligkeit/Geschwindigkeit/Programm verringern
-  Helligkeit/Geschwindigkeit/Programm erhöhen

2. Beschreibung der Hauptfunktionen:

 Berührung zum Ein- und Ausschalten

 Einmalige Berührung wechselt in den Modus zum Programmwechsel
 Nochmalige Berührung wechselt in den Modus zur Geschwindigkeitsregulierung (Schalter beginnt zu blinken, nur bei Farbwechselprogrammen möglich)

 Berührung wechselt in den Modus zur Helligkeitsregulierung

 Folgende Einstellungen sind möglich:

- | | | | | |
|---|---|------------------------|---|----------------------------|
|  |  | nächstes Programm |  | vorheriges Programm |
|  |  | erhöht Geschwindigkeit |  | verringert Geschwindigkeit |
|  |  | erhöht Farbintensität |  | verringert Farbintensität |

 blinkt nicht

 blinkt

 leuchtet nicht

 leuchtet

Installationshinweise:

- Verbinden Sie die Ausgänge des Controllers richtig mit den entsprechenden Enden Ihres Strips.
- Verwenden Sie nur 12V DC oder 24V DC Netzteile, verwenden Sie **keine** Hochspannung AC Netzteile!
- Die Ausgangsspannung entspricht der Eingangsspannung.

