

Dimmer und Blinker für 12 Volt

Artikel-Nr. 5 1200 300



Dieses Gerät ist ein automatischer Blinker oder Schweller oder Dimmer. Es wird zwischen das 12-V-Netzteil und den 12-V-LED-Platinen geschaltet.

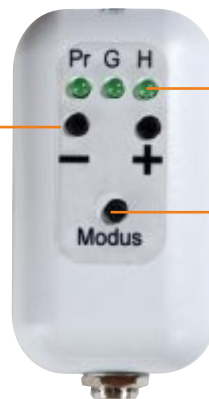
Der Eingang des Gerätes ist eine Buchse, passend zu unseren Stecker-Netzteilen. Am Ausgang ist ein 1,5 m langes Kabel mit Stecker 5,5 x 2,5.

Die maximale Leistung beträgt 25 Watt (2,1 A).

Abmessungen:
Länge: 60 mm
Breite: 32 mm
Höhe: 27 mm

IP 30

Mit den + / - Tasten können in dem ausgewählten Modus Veränderungen vorgenommen werden.

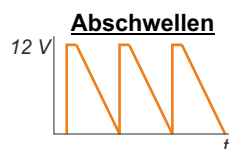
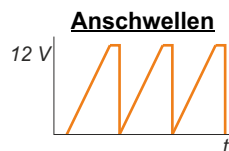
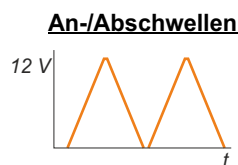
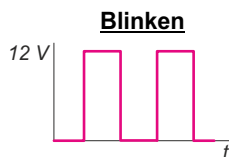


Die drei LEDs zeigen an, welcher Modus gerade aktiv ist und eingestellt werden kann.

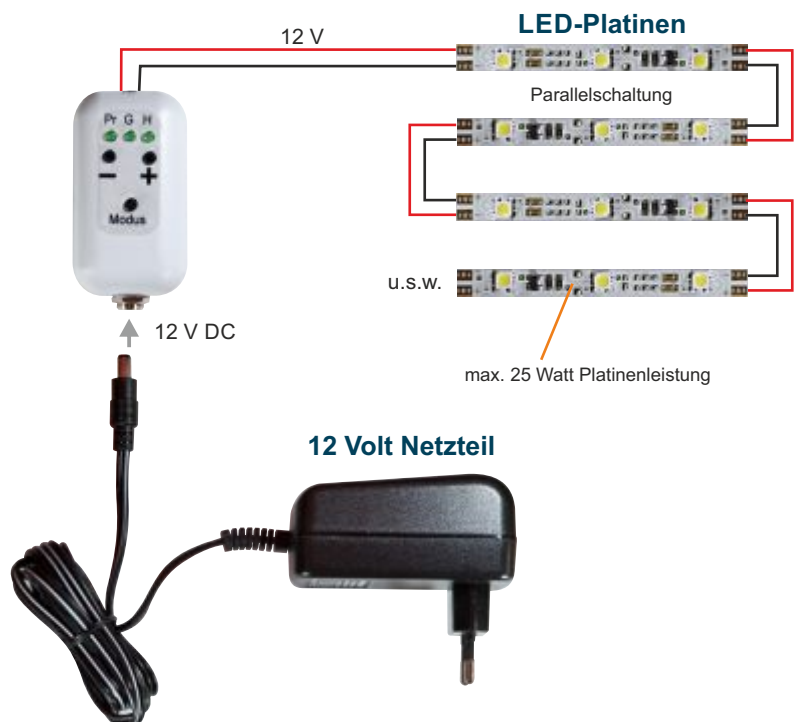
Mit der Taste "Modus" kann umgeschaltet werden zwischen:

- Pr** = Programm (Auswahl zwischen Blinken oder An-/Abschwellen)
- G** = Geschwindigkeit
- H** = Helligkeit (Dimmen der Helligkeit der LEDs)

Folgende Programme können eingestellt werden:



Zusätzlich kann das Programm "Dauerlicht" eingestellt werden. In dieser Stellung kann das Licht gedimmt werden.



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: September 2018 L65/09/2018