

## Multifunktions-Steuergerät 0 - 10 V

Artikel-Nr. 5 1220 300

Das **Multifunktions-Steuergerät** erzeugt verschiedene Steuerungsspannungen für unsere dimmbaren Converter.

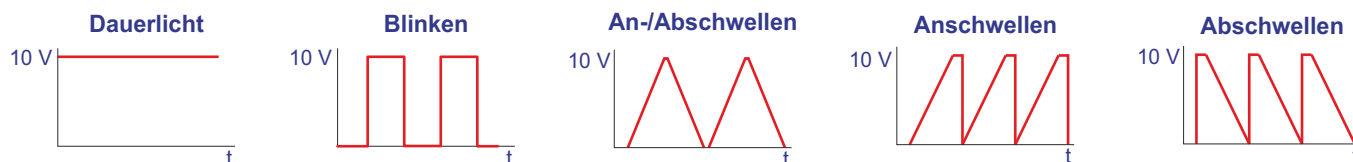
Es wird an den 0-10 Volt-Steuereingang eines Converters angeschlossen und kann als herkömmlicher **Dimmer für den Dauerlichtbetrieb** verwendet werden. Zusätzlich ermöglicht es den **Schwell- und Blinklichtbetrieb von LEDs**.

Über die Tasten des Bedienteils kann zwischen fünf verschiedenen Programmen gewählt werden.

Weiterhin können diese in ihrer Helligkeit und Geschwindigkeit variiert werden.



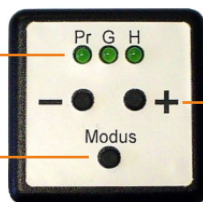
### Folgende Programme stehen zur Verfügung:



### Bedienteil

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

Mit der Taste "Modus" kann umgeschaltet werden zwischen:



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

**Pr** = Programm  
(Auswahl zwischen Blinken oder An-/Abschwellen)

**G** = Geschwindigkeit

**H** = Helligkeit  
(Dimmen der Helligkeit der LEDs)

### Technische Daten

**Eingang:**  
230 Volt (+/- 10 %), 50/60 Hz, 0,01 A

**Ausgang:**  
0-10 Volt, < 35 mA

**Temperaturen:**  
Umgebungstemperaturbereich: -25°C bis +65°C

**Schutzklasse:** II

**Schutzart:**  
Steuergerät: IP 65  
Bedienteil: IP 30

**Gewicht:** 0,39 kg

### Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)

**Steuergerät:** 89 x 47 x 29 mm  
Befestigungsmaß: 80 mm

**Bedienteil:** 51 x 40 x 21 mm  
Befestigungsmaß: 48 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: September 2018 L133/09/2018