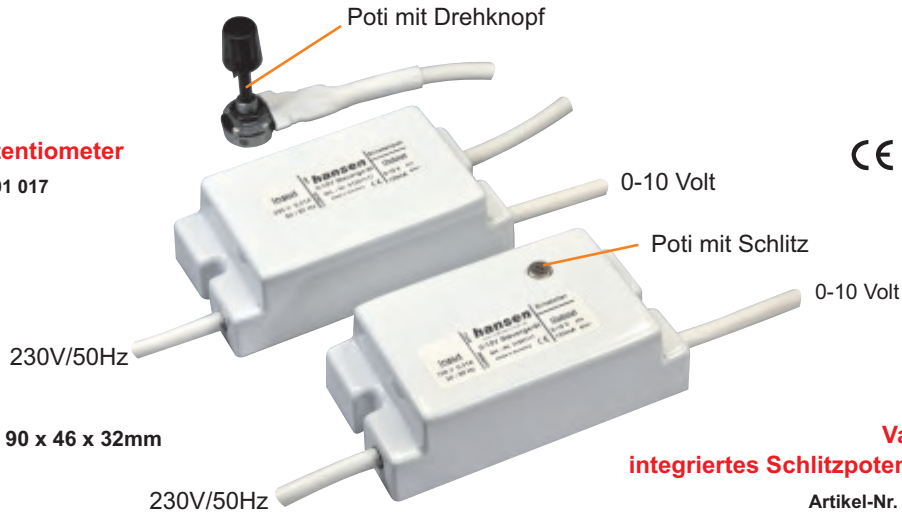


Gerät zur Erzeugung von 0-10 Volt - Beschreibung

hansen

**Variante 1:
externes Potentiometer**

Artikel-Nr. 5 1201 017



Abmessungen: 90 x 46 x 32mm

**Variante 2:
integriertes Schlitzpotentiometer**

Artikel-Nr. 5 1201 117

Das Gerät zur Erzeugung von 0-10 Volt liefert am Ausgang die für zahlreiche dimmbare Converter erforderliche Steuerspannung von 0 - 10 Volt.

Das weiße Kunststoffgehäuse ist voll vergossen. Die Länge der beiden Anschlußleitungen beträgt 1m.

Die Steuerspannung wird über ein Potentiometer eingestellt. Dafür gibt es zwei Varianten:

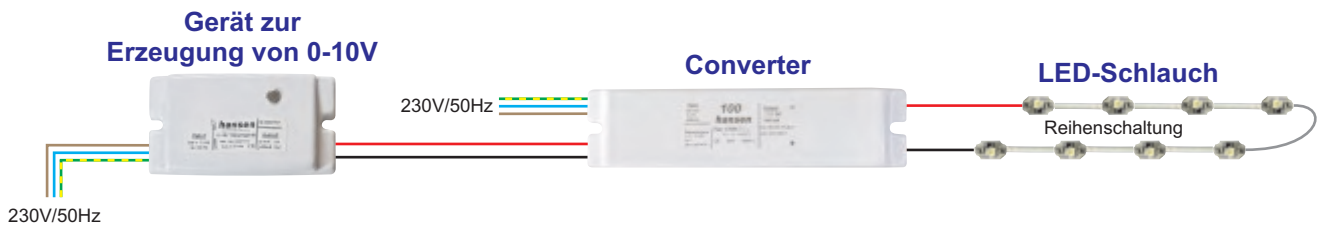
Variante 1: hat ein externes Potentiometer mit Drehknopf, die Leitungslänge beträgt 1m

Variante 2: hat ein kleines, mit einem Schraubendreher zu bedienendes Potentiometer, welches im Gehäuse integriert ist.

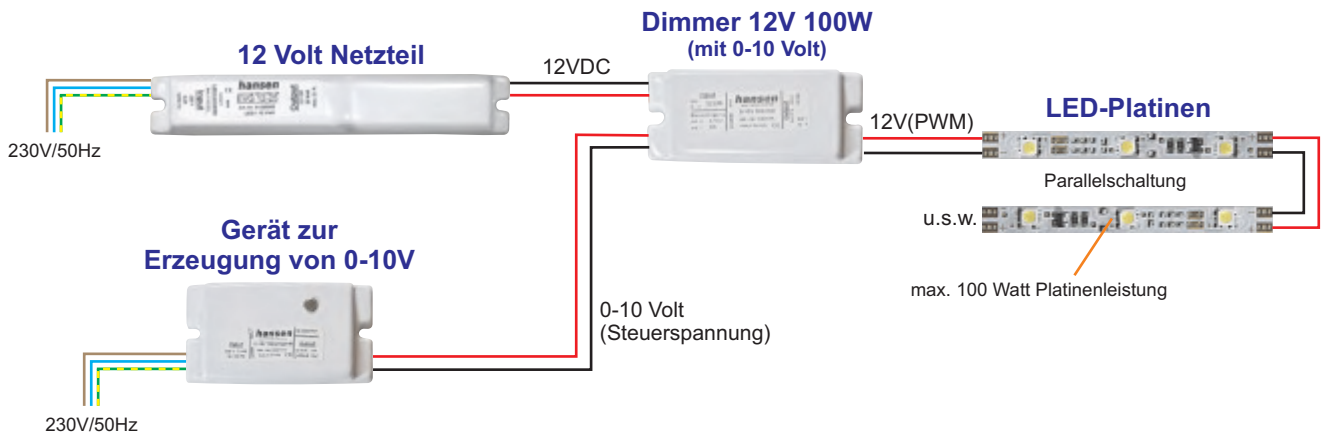
Folgende Converter können gesteuert werden:

- C25/300D
- C25/990D
- C50/500D
- C50/990D
- C100/300D
- C100/990D
- C350/180D
- C350/300D
- C500/120D
- C500/200D
- C750/85D
- C750/140D

Anschlußplan für dimmbare Converter



Anschlußplan für 12 Volt Dimmer



Technische Änderungen vorbehalten. Stand: Mai 2011 Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Quelle: www.hansen-led.de

L75/05/2011