

Installations- und Bedienungsanleitung: Elektronisches Potentiometer

Dieses Potentiometer ist für den Betrieb von **Elektronischen Vorschalt-Geräten (EVG)** mit 10 Volt Steuereingang geeignet und für den Einbau in Unterputz-Isolierstoff-Einbaudosen vorgesehen.

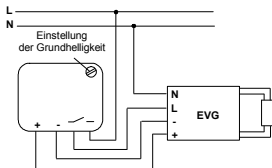
- Funktion:**
- 1. drücken - "Ein" oder "Aus" schalten
 - 2. drehen - Helligkeit verändern



Technische Daten:

Typ	T73
Steuerspannung	1V ... 12 V
max. Steuerstrom	40 mA
Netzschalter	10 A

Die Summe der EVG-Steuerströme (s. EVG-Herstellerangabe) darf 40mA nicht überschreiten. Danach sind z.B. max. 50 Siemens-EVGs (Steuerstrom 0,8mA) oder max. 20 HELVAR-EVGs (Steuerstrom 2mA) zugleich steuerbar. Nur EVGs **eines** Herstellers, Typs und einer Leistungsstufe verwenden. Das gleiche gilt für Leuchtstofflampen.
Nach Installation Beleuchtung einschalten, Drehknopf auf Linksanschlag drehen und am Trimmer noch erkennbare Mindesthelligkeit einstellen.



Montage:

1. Anschluß nach Schaltbild vornehmen
3. Gerät in der UP-Dose über Befestigungskralle oder Schrauben befestigen
2. Abdeckung mit Zentralmutter befestigen

Das Beachten dieser Anleitung ist Bestandteil unserer Garantiebedingungen.

19.177.02

!! Achtung !!

Arbeiten am 230V-Netz dürfen nur von autorisierten Personen durchgeführt werden. Alle Tätigkeiten dürfen nur durchgeführt werden, wenn die Netzspannung abgeschaltet ist.