

**Glühlampen-Dimmer 60 - 300 W**  
(mit Dreh-Aus-Schalter)

Bestell-Nr.: 0315 00

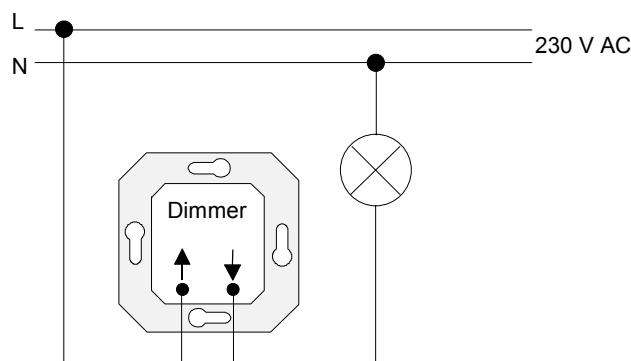
Dimmer zum Schalten und Dimmen von:

- 230 V Allgebrauchs-Glühlampen
- 230 V Halogenlampen

Schalt- und Dimmbefehle erfolgen durch Bedienung des Betätigungsknopfes.

Betätigungsknopf Linksanschlag: Aus  
Betätigungsknopf Rechtsdrehung: Ein, Helligkeit verstellen

Anschluß des Dimmers mit Dreh-Aus-Schalter, siehe Bild.

**Gefahrenhinweise**

**Achtung!** Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft ausgeführt werden.

Nicht zum Freischalten geeignet. Bei Nichtbeachtung der Installationshinweise können Brand oder andere Gefahren entstehen.

**Installationshinweise**

Je nach Montageart muß die max. Anschlußleistung reduziert werden:

- 10 % pro 5 °C Überschreitung von Umgebungstemperatur 25 °C
- 15 % für Einbau in Holz-, Rigips- oder Hohlwand
- 20 % für Einbau in Mehrfachkombinationen

Bei Nichtfunktion zuerst Feinsicherung prüfen. Nur Originalsicherungen verwenden.

Rundsteuerimpulse der Elektrizitätswerke können sich bei niedriger Dimmstellung durch kurzzeitiges Flackern bemerkbar machen.

Evtl. leises Summen des Gerätes wird durch die Funkentstördrossel verursacht.

---

## Technische Daten

Nennspannung:	230 V AC; 50 Hz
Anschlußleistung:	60 - 300 W 230V Allgebrauchs-Glühlampen 230 V Halogenlampen
Kurzschluß- und Überlastschutz:	Feinsicherung Type T 1,25 H 250 V
Nebenstellen:	Nein

## Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle.**

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
**Service Center**  
Dahlienstrasse 12  
D-42477 Radevormwald



Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörde wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Telefon: 02195 / 602 - 0  
Telefax: 02195 / 602 - 339  
Internet: [www.gira.de](http://www.gira.de)