

LED-Leuchtmittelkompensator für Dimmer

310-05001

4 Jahre
Garantie

Der LED-Kompensator wird mit LED-Lampen verwendet, wenn bei einem 2-drahtigen Dimmer Lampen flackern. Bitte beachten Sie, dass PLC-Störungseffekte, die in bestimmten EU-Ländern Flackersymptome verursachen, von diesem Produkt nicht blockiert werden. Sie können den LED-Kompensator auch als Last am vernetzten Dimmer (55X-722X1) verwenden, um die Inbetriebnahme mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) abzuschließen. Er verhindert das Nachleuchten von Lampen oder reduziert die Ausschaltverzögerung zwischen LED-Treibern in einem Lichtstromkreis. Ein oder mehrere LED-Kompensatoren werden parallel über eine LED-Lampe zwischen dem Leitungsdraht und dem Neutralleiter installiert.



Technische Daten

LED-Leuchtmittelkompensator für Dimmer

- Stromversorgung: 230 Vac +/- 10 %, 50 Hz
- nominaler Stand-by-Verbrauch: 1,4 W
- Abmessungen (H x B x T): 30.8 mm x 22.1 mm x 17.1 mm (ohne Kabel)
- Gewicht: 21 g ± 1 g
- Betriebstemperatur: 0 - 40 °C
- Schutzart: IP51
- Abmessungen (HxBxT): 30.8 x 22.1 x 17.1 mm
- Kennzeichnung: CE



Abmessungen

