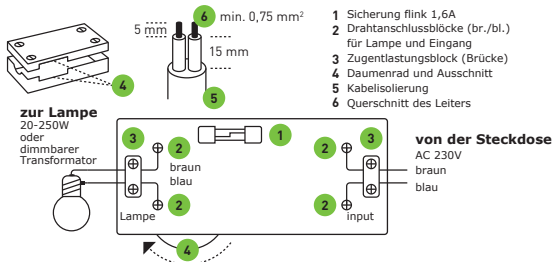




TRADIM®

BEDIENUNGSANLEITUNGEN FÜR UNIVERSAL SCHNURDIMMER 2100-SERIE

Der Tradim-Universal-Schnurdimmer ist mit einer austauschbaren Sicherung (Nr. 1 in der Abbildung) des flinken Typs mit einem Wert von 1,6A (F1,6A) abgesichert.



UNIVERSAL SCHNURDIMMER ANSCHLIESSEN:

- Ziehen Sie den Stecker der Lampe aus der Steckdose
- Absolieren der Drähte (Leiterquerschnitt mindestens 0,75mm², siehe Nr. 5 und 6 in der Zeichnung) sowohl für die Lampe als auch für die Eingangsseite (Nr. 2 in der Zeichnung)
- Schrauben Sie den Dimmer ab und nehmen Sie das Innenleben (Print) aus dem Gehäuse
- Führen Sie die geteilten braunen und blauen Drähte durch den Klemmenblock (Nr. 2 in der Zeichnung) und ziehen Sie die Schrauben fest.
- Lösen Sie die Schrauben der Zugentlastung (Nr. 3 in der Zeichnung) und nehmen Sie sie aus dem Gehäuse
- Setzen Sie den inneren Mechanismus einschließlich der Kabel wieder in das Gehäuse ein und vergewissern Sie sich, dass die Aussparungen im Deckel um das Daumenrad herum passen (Nr. 4 in der Abbildung)
- Setzen Sie die Zugentlastungen (Nr. 3 in der Zeichnung) wieder ein, klemmen Sie die Kabel auf beiden Seiten unter beide Zugentlastungen und ziehen Sie die Schrauben der Zugentlastung (Nr. 3 in der Zeichnung) fest an.
- Setzen Sie den Deckel wieder auf den Sockel und ziehen Sie die Deckelschrauben fest.

TECHNISCHE DATEN TRADIM UNIVERSAL SCHNURDIMMER

- Leistungsbereich 20-250W/VA, 230V AC/50Hz/IP40. In Aus-Stellung max. 0,5W Leistungsaufnahme.
- Geeignet zum Dimmen von Glüh- und Halogenlampen (bis 250 W) oder dimmbaren Lampen in Kombination mit dimmbaren Transformatoren (max. 200 W)
- Das ε auf dem Gehäuse zeigt an, dass in der Aus-Stellung (> OFF) noch Spannung an der Lampe anliegt!
- Verwenden Sie den LED-Schnurdimmer in Innenräumen bei einer Temperatur zwischen 0-40°C
- Verwendung in nicht kondensierenden Bereichen mit einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 10% und 90%.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Installation des Dimmers entstehen
- Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum, nachzuweisen durch Ihren Kaufbeleg

BENÖTIGTE WERKZEUGE:

- Kleiner Kreuzschlitzschraubendreher - Kleiner Schraubendreher (Spannungsprüfer) - Absisolierzange

Der Hersteller und/oder Lieferant haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Installation des Dimmers entstehen. Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum, nachzuweisen beim Fachhändler durch Ihren Kaufbeleg. Version EN 1.1 (18/2/22). Bewahren Sie diese Anleitung für den (Wieder-)Einbau auf!