



LED (FILAMENT) BODENDIMMER 6430X

BEDIENUNGSANLEITUNG LED (FILAMENT) BODENDIMMER 6430X

Dieser LED (Filament) Bodendimmer (3-100W/VA) eignet sich zum Dimmen der folgenden Lichtquellen:

- Dimmbare LED (Filament) Lampen (230V, max. 70W/VA) - Niedervolt-LED-Lampen in Kombination mit dimmbaren LED-Treibern (max. 80W) - Glühlampen und Halogenlampen (230V, max. 100W) - 12V-Halogenlampen in Kombination mit dimmbaren elektronischen Transformatoren (max. 80W).

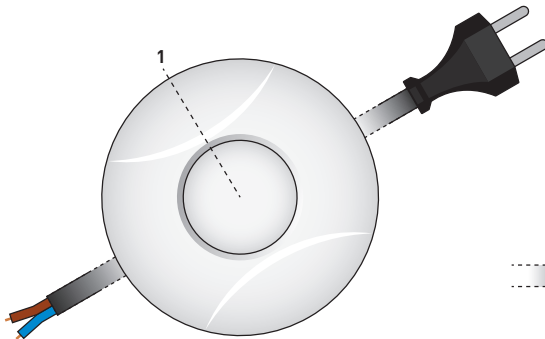
EIGENSCHAFTEN DIESES LED (FILAMENT) BODENDIMMERS:

- Phasenabschnittsdimmer ('R,C'), 230V/50Hz, max. Belastung 100W/VA - der Dimmer stellt sich auf die Art der Belastung ein.
- Mit dem (Druck-)Schalter (1) kann dieser Dimmer komplett ausgeschaltet werden (u) - dieser Dimmer wird standardmäßig mit Kabel und Stecker geliefert (siehe Abbildung I).

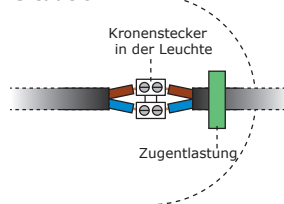
DIE BEDIENUNG DES DIMMERS:

Nachdem Sie die Verbindung zwischen Dimmer und Leuchte sicher hergestellt haben, stecken Sie den Dimmer in die Steckdose. Schalten Sie das Licht durch Drücken des Druckknopfes (1) ein. Der zuletzt eingestellte Dimmwert wird von der Lichtquelle angezeigt. Der letzte Dimmwert wird nur gespeichert, wenn die Lampe/Leuchte für mindestens 3 Sekunden in dieser Helligkeit eingeschaltet war. Halten Sie die Drucktaste (1) gedrückt, um die gewünschte Helligkeit der angeschlossenen Lampe einzustellen. Der Dimmer durchläuft eine Kurve von minimaler zu maximaler Helligkeit und wieder zurück zu minimaler Helligkeit. Wenn die gewünschte Helligkeit eingestellt ist, lassen Sie den Druckknopf (1) los. Schalten Sie die Lampe durch kurzes Drücken der Taste (1) aus.

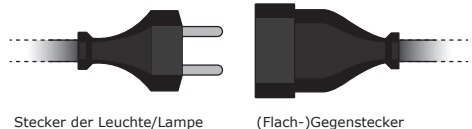
Abbildung I: LED (Flament) Bodendimmer



Situation A



Situation B



INSTALLATION

- Schalten Sie vor der Installation den Strom ab (ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose).
- Verbinden Sie die Anschlussdrähte (blauer (N) und brauner Draht (L)) des Ausgangs des Dimmers:
- **Situation A:** direkt an der Anschlussklemme (Klemmleiste) der Leuchte (blaues (N) und braunes Kabel (L)) anstelle des ursprünglichen Anschlusskabels (mit Schalter oder Dimmer). Denken Sie daran, das Kabel mit der Zugentlastung der Leuchte zu sichern.
- **Situation B:** Montieren Sie einen (flachen) Gegenstecker auf das blaue (N) und braune Kabel (L) des Dimmers, so dass das Originalkabel und der (flache) Stecker der Armatur hineinpassen. Vergewissern Sie sich in diesem Fall, dass der Schnurschalter, falls vorhanden, immer eingeschaltet ist.
- Mit dem Taster (1) bestimmen Sie die gewünschte Dimmstellung der (LED-)Lampe (siehe 'Bedienung des Dimmers').

BENÖTIGTE WERKZEUGE::

Kleiner Schraubenzieher

Die Garanzzeit beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum und ist von Ihrem Händler mit dem Kaufbeleg nachzuweisen. Bewahren Sie diese Anleitung für eine eventuelle (Wieder-)Installation auf!

TRADIM Aalsbergen 9, 6942 SE Didam NL www.tradim.nl