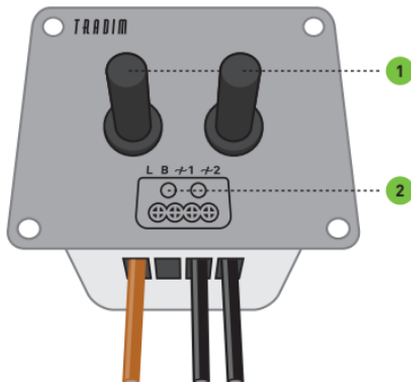




TRADIM®

GEBRUIKSAANWIJZING LED TRONIC MUURDIMMER (duo) 2494

Deze duo lichtdimmer (2x 3-100W/VA) is geschikt voor gloei-, halogeen- (230V, 100W max per kanaal) en dimbare ledlampen (230V, 50W max per kanaal) en 12V lichtbronnen in combinatie met een dimbare elektronische transformator (AC) of dimbare LED driver (DC) (80W max per kanaal). Deze dimmer voorkomt piekstromen die de levensduur van de lamp negatief beïnvloeden. Werking van de dimmer: na veilige installatie de dimmer inschakelen door (per kanaal) de druk/draaiknop in te drukken (lamp aan). Zet de draaiknop op minimale waarde door de draaiknop helemaal linksom te draaien. Door middel van de twee stelschroefjes (gebruik hiervoor een kleine schroevendraaier) kan van beide lampen afzonderlijk de startwaarde (bij laagste dimstand) worden afgesteld. Fase-afsnijdimmer ('R,C'), 230V/50Hz.



INSTALLATIE:

- Schakel voor het installeren eerst de stroom uit
- Strip de draden voldoende (ca. 5 mm)
- De dimmer aansluiten volgens bovenstaande tekening
- Schroef de dimmer vast in de inbouwdoos
- Stel met de stelschroefjes (2) de minimale dimstand in
- Met de draaiknoppen (1) bepaalt u de lichtsterkte per kanaal
- Plaats de afdekplaat op de dimmer en zet de knoppen erop

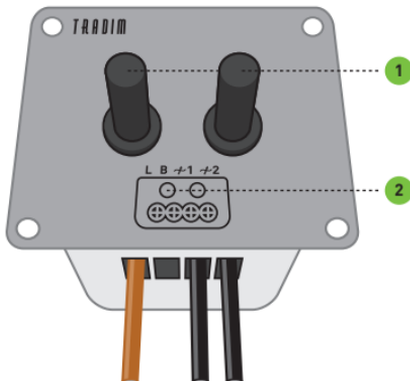
De producent is niet aansprakelijk voor schade ontstaan door foutief gebruik of ondeskundig installeren van de dimmer. De garantieperiode is 2 jaar na aankoopdatum, aan te tonen bij de vakhandelaar d.m.v. uw aankoopbon.



TRADIM®

USER MANUAL LED TRONIC WALL DIMMER (duo) 2494

This duo light wall dimmer (2x 3-100W/VA) is suitable for incandescent, halogen (230V, 100W max per channel) and dimmable led lamps (230V, 50W max per channel) and 12V light sources in combination with a dimmable electronic transformer (AC) or dimmable LED driver (DC) (80W per channel). This dimmer prevents peak currents which can negatively influence the lamps lifetime. Operation of the dimmer: after safe installation, push the turn/push button to [per channel] switch on (lamps on). Turn the knob to minimal value entirely to the left. By means of two adjustment screw (use a small screwdriver to adjust) the minimal start illumination value (in lowest dimmer level) of both connected lamps can be set per channel independently. Phase-cut dimmer ('R,C'), 230V/50Hz.



INSTALLATION:

- Before installation, shut off the power of the mains for the lightswitch
- Strip the wires sufficiently (about 5 mm)
- Connect the dimmer according to above shown drawing
- Fasten the dimmer housing into the wall junction box
- Adjust the minimal dimming level (per channel) with the adjustment screws [2]
- With the dimmer turn knobs [1] the illumination per channel can be determined
- Place back the cover plate on the dimmer and place the knobs

The manufacturer is not responsible for damage, caused by misuse or improper installation of the dimmer. The warranty period is 2 year after date of purchase, to be demonstrated to your specialist dealer by means of your purchase receipt.