

Datenblatt

LED Dimmer T21.07

Art-Nr.: 2120x0700(i), schwarz (EAN: 4012096003168)
Art-Nr.: 2160x0700(i), weiß (EAN: 4012096003878)

- Mit Schutzleiteranschluss
- Zur Handbedienung
- Flackerfreies Dimmen im minimalen Helligkeitsbereich durch Einstellung der Grundhelligkeit möglich
- Keinen Stand-by Verbrauch durch echten Ein/Aus-Schalter
- Für den Anschluss von Textilkabel geeignet

LED

Halogen

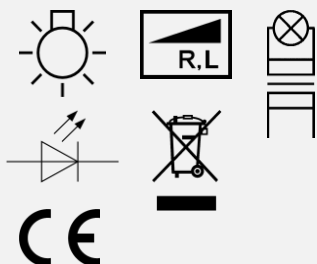
ECO

5 Jahre
Garantie

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|---|
| Geeignet für: | Dimmbare LED Leuchtmittel, Niedervolt-Halogenleuchten mit magn. Trafo, 230V- Glüh- und Halogenlampen |
| Arbeitsprinzip: | Phasenanschnitt |
| Nennspannung: | 230 V~ (+/- 10%), 50 Hz |
| Leistung: | 7 - 110 W/VA LED 3 - 35 W |
| Betätigung: | Ein/Ausschaltung über Schiebeschalter Dimmen über Stellwalze |
| Übertemperaturschutz: | Temperatursicherung |
| Überlast-/ Kurzschlusschutz: | Feinsicherung M1AH / 250 V |
| Maximaler Leitungs-Ø: | 6,5 mm |
| Abschaltung: | Vollständige Abschaltung |
| Schaltzyklen: | > 25.000 |
| Anschluss: | Schraubklemmen 0,5 - 1,5 mm ² (flexibel) |
| Betriebsart: | S1 |
| Schutzklasse: | 2 |
| Schutzart: | IP20 |
| Verschmutzungsgrad: | 1 |
| Grundhelligkeitseinstellung: | Sollten z.B. LED-Leuchten im minimalen Helligkeitsbereich flackern, besteht die Möglichkeit dies durch erhöhen der Grundhelligkeit auf der Geräte-Rückseite auszugleichen (siehe Anleitung) |
| Abmessung: | 105 x 45 x 25 mm (L x B x H) |
| VPE: | 10 Stück |

Technische Symbole



Sonstige Informationen

Produkt-Abbildung

