

Schnurdimmer LED T29.08

Artikel-Nr.: 2960x0800

- Mit Tastbetätigung
- Elektronischer, transistorgesteuerter Dimmer ohne Drosselspule
- Arbeitet absolut geräuschlos
- Flackerfreies Dimmen durch Einstellmöglichkeit der Grund- und Maximalhelligkeit
- Soft-Start und Memory-Funktion, optional weitere Modi programmierbar
- Aktive Strombegrenzung und Übertemperaturschutz
- Extrem kleine Bauform
- Für den Anschluss von Textilkabel geeignet

LED

Halogen

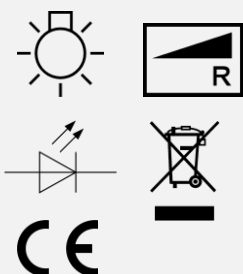
ECO

5 Jahre
Garantie

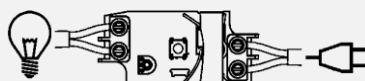
Technische Daten

Geeignet für:	Dimmbare LED Leuchtmittel, Glüh- und HV-Halogenlampen
Arbeitsprinzip:	Phasenanschnitt
Nennspannung:	230 V~ (+/- 10%), 50 Hz
Leistung:	5 - 100 W/VA LED 3 - 35 W
Betätigung:	Ein/Aus/Dimmen über Drucktaste
Übertemperaturschutz:	Temperatursicherung
Überlast-/	
Kurzschlusschutz:	Elektronisch
Maximaler Leitungs-Ø:	7,5 mm
Abschaltung:	Elektronische Abschaltung E
Schaltzyklen:	> 25.000
Anschluss:	Schraubklemmen 0,5 - 1,5 mm ² (flexibel)
Betriebsart:	S1
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP20
Verschmutzungsgrad:	1
Abmessung:	81 x 32 x 23 mm (L x B x H)
EAN:	401209600504 9
Farbe:	Weiß
VPE:	10 Stück

Technische Symbole



Sonstige Informationen



Bei Anschluss auf Anschlussrichtung der Zuleitung achten!

Produkt-Abbildung

