

LED Schnurdimmer T26.07.09 mit Zwischenstecker

Art-Nr.: 2620x0709(i) (schwarz) | 2660x0709(i) (weiß)



Geeignet für dimmbare LED-Lampen, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Trafo

Geräuscharme Arbeitsweise

Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen im Min. Bereich

Kurzschluss-/Überlastschutz durch Feinsicherung

Kein Stand-by Verbrauch

Ca. 1,8 m Anschlussleitung mit fest geschlossenem Schutzkontakt-Zwischenstecker

Schutzkontakt-Zwischenstecker mit erweitertem Berührungsschutz durch Einsatz eines Shutters

Komplettgerät – Plug & Play

EHMANN Vorteil – 100 % Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller






EHMANN Service – Aktuelle LED Leuchtmittel-Empfehlung jederzeit über aufgedruckten QR-Code abrufbar

EHMANN Qualität – Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



LED Schnurdimmer T26.07.09 mit Zwischenstecker

Technische Daten

3 – 35 W LED Leistung	7 – 110 W/VA Leistung	230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung
Geeignet für dimmbare LED-Lampen, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Trafo		
<p>Arbeitsprinzip: Phasenanschnitt</p> <p>Betätigung: Ein/Aus über separaten Schalter; Dimmen über Schieberegler</p> <p>Übertemperaturschutz: Temperatursicherung (nicht reversibel)</p> <p>Überlast-/Kurzschlusschutz: Feinsicherung 5x20mm T1AH/250 V</p> <p>Abschaltung: Vollständige Abschaltung</p> <p>Schaltzyklen: >50.000</p> <p>Betriebsart: S1</p> <p>Schutzklasse: II</p> <p>Schutzart: IP20</p> <p>Verschmutzungsgrad: 1</p>		  
<p>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen</p> <p>Sollte beim Dimmen von LED-Lampen das Licht flackern, kann im unteren Dimmbereich versucht werden die Min. Helligkeit anzupassen, um somit das Schaltverhalten der Lampen zu optimieren.</p> <p>Min</p> 	<p>LED Leuchtmittel-Empfehlung</p> <p>Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind.</p> <p>Einsehbar über QR Code oder unter www.ehmann-gmbh.de</p> 	
<p>Art.-Nr. 2620x0709(i) (schwarz) EAN 401209600386 1 VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 2660x0709(i) (weiß) EAN 401209600388 5 VPE 10</p>		<p>130 x 59 x 35 mm Abmessung Schnurdimmer (LxBxH)</p> <p>42 x 64 x 80 mm Abmessung Zwischenstecker (LxBxH)</p>