

LED Schnurdimmer T26.07

Art-Nr.: 2600x0700(i) (transparent) | 2620x0700(i) (schwarz) | 2660x0700(i) (weiß)



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

Geräuscharme Arbeitsweise

Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen

Kurzschluss-/Überlastschutz durch Feinsicherung

Kein Stand-by Verbrauch

Schutzleiteranschluss möglich

Durch unterschiedliche Anschlussmöglichkeiten als Zwischen- und Endgerät einsetzbar

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






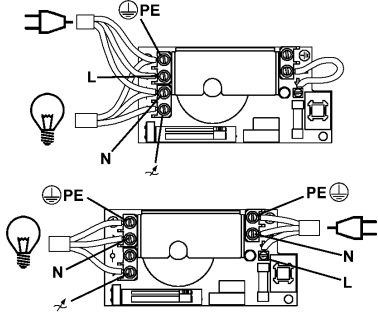
EHMANN Service - LED Leuchtmittel-Empfehlung

EHMANN Qualität – Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



LED Schnurdimmer T26.07

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>Maximaler Leitungs-Ø: 6,5mm</p> <p>Abschaltung: Vollständige Abschaltung</p> <p>Schaltzyklen: >50.000</p> <p>Anschluss: Schraubklemmen für unvorbereitete flexible Leiter 0,5-1,0mm²</p> <p>Betriebsart: S1</p> <p>Schutzklasse: 2</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 Minimalhelligkeit anzupassen, um somit das Schaltverhalten der Lampen zu optimieren.</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>Anschlusskizze als Zwischen- oder Endgerät</p> 
<p>Art.-Nr. 2600x0700(i) (transparent) EAN 401209600446 2 VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 2620x0700(i) (schwarz) EAN 401209600384 7 VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 2660x0700(i) (weiß) EAN 401209600385 4 VPE 10</p>	<p>130 x 59 x 35 mm Abmessung (L x B x H)</p>	