

## 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 im Min. Bereich

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

EHMANN Qualität – Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



## LED Schnurdimmer T26.07

### Technische Daten

<b>3 – 35 W LED Leistung</b>	<b>7 – 110 W/VA Leistung</b>	<b>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung</b>
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: &gt;50.000</p> <p>Anschluss: Schraubklemmen für unvorbereitete, flexible Leiter 0,5-1,0mm<sup>2</sup></p> <p>Betriebsart: S1</p> <p>Schutzklasse: II</p> <p>Schutzart: IP20</p> <p>Verschmutzungsgrad: 1</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">LED</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">HALO GEN</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">CE</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">REACH 1907/2006</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> </div> <p>Geprüft durch:</p> 	
<p><b>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen</b></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><b>Min</b></p> 	<p><b>LED Leuchtmittel-Empfehlung</b></p> <p>Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind.</p> <p>Einsehbar über QR Code oder unter <a href="http://www.ehmann-gmbh.de">www.ehmann-gmbh.de</a></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>	