

LED Schnurdimmer T21.07

Art-Nr.: 2100x0700(i) (transparent) | 2120x0700(i) (schwarz) | 2160x0700(i) (weiß)



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

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

Kein Stand-by Verbrauch durch echten Ein-/Aus-Schalter

Kurzschluss-/Überlastschutz durch Feinsicherung

Schutzleiteranschluss möglich

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






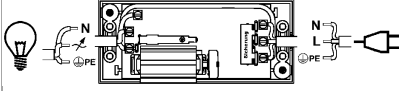
EHMANN Service - Aktuelle LED Leuchtmittel-Empfehlung jederzeit über aufgedruckten QR-Code abrufbar

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



LED Schnurdimmer T21.07

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 Betätigung: Ein / Aus über Schiebe-Schalter; 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 mm² (flexibel) Betriebsart: S1 Schutzklasse: II Schutzart: IP20 Verschmutzungsgrad: 1</p>	  	
<p>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen 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>LED Leuchtmittel-Empfehlung Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind. Einsehbar über QR Code oder unter www.ehmann-gmbh.de</p> 	<p>Anschlusskizze</p> 
<p>Art.-Nr. 2100x0700(i) (transparent) EAN 401209600468 4 VPE 10 Art.-Nr. 2120x0700(i) (schwarz) EAN 401209600316 8 VPE 10 Art.-Nr. 2160x0700(i) (weiß) EAN 401209600387 8 VPE 10</p>		<p>105 x 45 x 25 mm Abmessung (L x B x H)</p>