

# LED Unterputz-Dimmer T39.08

Art-Nr.: 3900x0800



Geeignet für dimmbare LED-Lampen, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Transformator  
Kompatibel mit Schalterprogramme von Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.

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

Kurzschluss-/Überlast-/Übertemperaturschutz

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

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

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

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



## LED Unterputz-Dimmer T39.08

### Technische Daten

<b>3 - 85 W LED Leistung</b>	<b>20 - 250 W/VA Leistung</b>	<b>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung</b>
<p>Geeignet für dimmbare LED-Lampen, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Transformator</p>		
<p>Arbeitsprinzip: Phasenanschnitt            Betätigung: Drehdimmer mit Druck-Wechsel-Schalter            Welle: Ø 4 mm Metall mit Softraster (Ø 6 mm mit Wellenadapter)            Anschluss: Schraubklemmen bis 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> (starr)            Übertemperaturschutz: Temperatursicherung            Kurzschluss/Überlastschutz: Feinsicherung T2AH/250V            (inkl. Ersatzsicherung)</p>		  
<p><b>Schalterprogramm-Adapter</b>            Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.</p> 	<p><b>LED Leuchtmittel-Empfehlung</b>            Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind.            Einsehbar über QR Code oder unter <a href="http://www.ehmann-gmbh.de">www.ehmann-gmbh.de</a></p> 	<p><b>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen</b>            Sollte beim Dimmen von LED Lampen das Licht flackern, kann im unteren Dimmbereich versucht werden die Minimalhelligkeit anzupassen, um somit das Dimmverhalten der Lampen zu optimieren.</p> <p>Min </p>
<p>Art.-Nr. 3900x0800      EAN 401209600299 4      VPE 10</p>		<p>71 x 71 x 33 mm            Abmessung (L x B x H)</p>