

# Elektronischer LED Unterputz-Dimmer T37.08 - Komplettgerät

Art-Nr.: 3760x0800




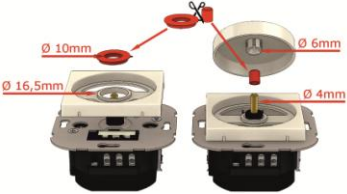




Geeignet für dimmbare LED-Lampen, dimmbare LED-Treiber, Glüh- und HV-Halogenlampen  
Elektronischer, transistorgesteuerter Dimmer ohne Drosselspule  
EHMANN Silent Technology - Absolut geräuschlose Arbeitsweise  
Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen  
Kein Stand-by Verbrauch durch echten Ein-/Aus-Schalter  
Elektronischer Kurzschluss-/Überlast-/Übertemperaturschutz mit automatischer Reaktivierung  
Einzelplatzabdeckung mit Drehknopf / Farbe weiß ähnlich RAL 9010  
Dimmer auch kompatibel mit gängigen Schalterprogrammen von GIRA, Busch Jäger, Berker, Jung, uvm.  
EHMANN Vorteil - 100% Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller  
EHMANN Service - Inklusive Adapter, LED Leuchtmittel-Empfehlung



## Elektronischer LED Unterputz-Dimmer T37.08 - Komplettgerät

### Technische Daten

<p><b>5 - 100 W/VA Leistung</b></p>	<p><b>3 - 35 W LED Leistung</b></p>	<p><b>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung</b></p>
<p>Geeignet für dimmbare LED-Lampen, dimmbare LED-Treiber, Glüh- und HV-Halogenlampen</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: selbstrückstellender Temperaturschalter          Kurzschluss/Überlastschutz: elektronisch</p>		  
<p><b>Roter Adapter</b>          Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Gira, Busch-Jäger, Jung, Berker.</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 und oberen Dimmbereich versucht werden die Min- bzw. Maximalhelligkeit anzupassen, um somit das Dimmverhalten der Lampe zu optimieren.</p> 
<p>Art.-Nr. 3760x0800      EAN 401209600673 2      VPE 10</p>		<p>84 x 84 x 54 mm          Abmessung (L x B x H)</p>