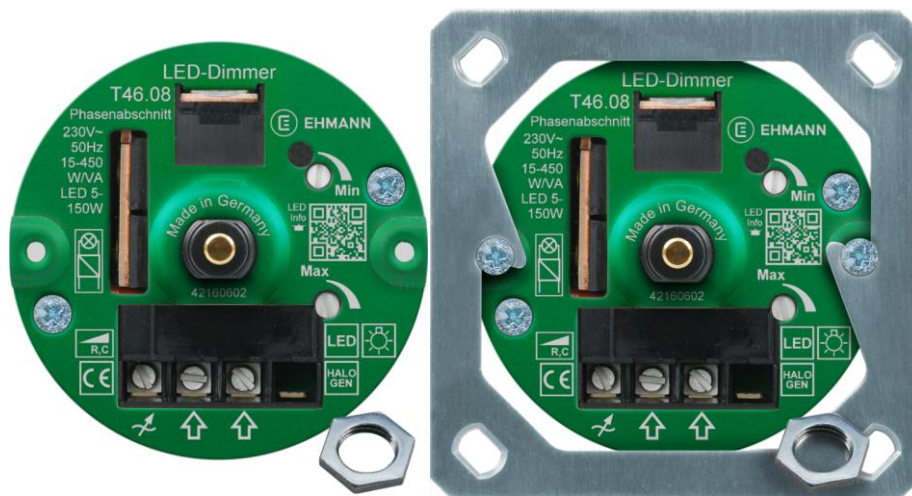


LED Unterputz-Dimmer T46.08 / T46.08.1

Art-Nr.: 4600x0800ch / 4600x0810ch



Geeignet für dimmbare LED-Lampen, dimmbare LED-Treiber, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator

SILENT TECHNOLOGY - Absolut geräuschlose Arbeitsweise

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

Elektronischer Übertemperatur-/ Kurzschluss-/Überlastschutz mit automatischer Reaktivierung

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

Optional mit (4600x0810ch) und ohne (4600x0800ch) schweizer Befestigungsrahmen

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 T46.08 / T46.08.1

Technische Daten

5 - 150 W LED Leistung	15 - 450 W/VA Leistung	230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung
Geeignet für dimmbare LED-Lampen, dimmbare LED-Treiber, Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator		
<p>Arbeitsprinzip: Phasenabschnitt</p> <p>Betätigung: Drehdimmer mit Druck-Wechsel-Schalter</p> <p>Welle: Ø 4 mm Metall mit Softraster</p> <p>Anschluss: Schraubklemmen bis 2 x 2,5 mm² (starr)</p> <p>Übertemperaturschutz: selbstrückstellender Temperaturschalter</p> <p>Kurzschluss/Überlastschutz: elektronisch</p>		  
<p>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen</p> <p>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>LED Leuchtmittel-Empfehlung</p> <p>Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind. Einsehbar über QR Code oder unter www.ehmann-gmbh.de.</p> 	
<p>Art.-Nr. 4600x0800ch EAN 4012096006596 VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 4600x0810ch EAN 4012096006619 VPE 10</p>		<p>59 x 33 mm Abmessung (ø x H)</p>