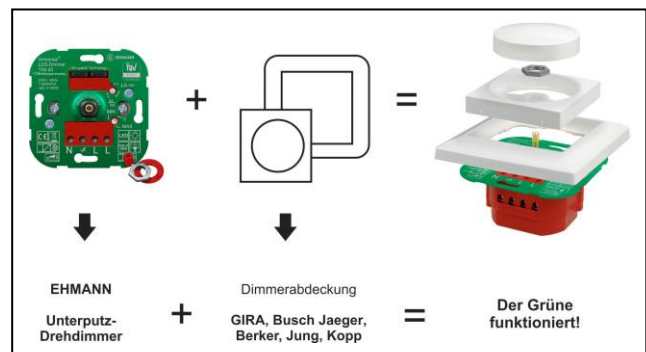
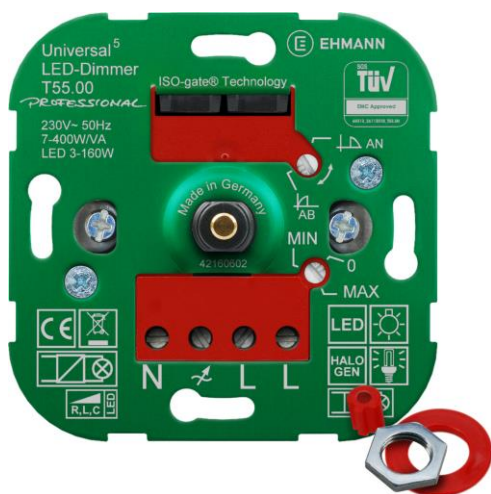


Universal⁵ LED Unterputz-Dimmer Professional T55.00

Art-Nr.: 5500x0000



Universal LED-Dimmer für zuverlässiges Dimmen unabhängig vom Hersteller und Typ der LED

ISO-gate® Technology – Für ein maximales Leistungsspektrum und LED Kompatibilität

Silent Technology – Absolut geräuschlose Arbeitsweise

Frei wählbare Einstellung des Dimmprinzips (Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt), manuell umschaltbar

Einfache Einstellung der min. und max. Helligkeit als Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen

Automatische Nulleitererkennung

2- oder 3-Draht Anschluss möglich

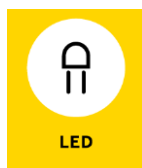
Elektronischer Kurzschluss- und Überlastschutz und Übertemperaturschutz mit automatischer Reaktivierung

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

Kompatibel mit Schalterprogrammen von Busch-Jaeger, Gira, Berker, Jung uvm.

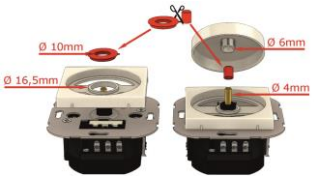
EHMANN Vorteil - 100% Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



Universal⁵ LED Unterputz-Dimmer Professional T55.00

Technische Daten

3 - 160 W LED Leistung	7 - 400 W/VA Leistung	230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung
<p>Geeignet für dimmbare LEDs, LED-Treiber, Filament-LEDs, Glüh-, sowie HV- und NV-Halogenlampen. WICHTIG! Bei induktiven Lasten den Dimmer zwingend im Phasenanschnitt und ohne Nullleiter betreiben!</p>		
<p>Arbeitsprinzip: Phasenanschnitt / Phasenabschnitt 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 mm² (starr) Übertemperaturschutz: selbstrückstellender Temperaturschalter Kurzschluss/Überlastschutz: elektronisch</p>		
<div style="background-color: yellow; padding: 5px;">  <p>ISO-gate® Technology für max. Leistungsspektrum und LED Kompatibilität</p> <p>Die innovative ISO-gate® Technologie sorgt für ein dynamisches Zusammenspiel zwischen Dimmer und LED. Basis dafür ist die Kombination aus unserer neu entwickelten Triggering-Software und leistungsstarken MOSFET Transistoren. Durch perfekte Triggerung, Anpassung der min/max Leuchtstärke sowie der freien Wahl des Dimmprinzips setzen die T55.er Universaldimmer neue Maßstäbe in Dimmperformance und Kompatibilität.</p> </div>		
<p>Schalterprogramm Adapter</p> <p>Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Busch-Jaeger, Gira, Berker, Jung uvm.</p> 	<p>Phasenanschnitt Phasenabschnitt</p> <p>Das Dimmprinzip kann manuell auf PhasenAN- bzw. PhasenABSchnitt umgestellt werden. Je nachdem, welches Dimmverfahren für das Leuchtmittel geeignet ist.</p> 	<p>MIN / MAX Optimierung</p> <p>Sollte beim Dimmen von LED Lampen das Licht flackern, kann im unteren und oberen Dimmbereich versucht werden die Mini- bzw. Maximalhelligkeit anzupassen, um somit das Dimmverhalten der Lampe zu optimieren.</p> 
<p>Bitte lesen Sie vor der Installation und Inbetriebnahme des Geräts gründlich die Gebrauchsanweisung (klick hier)!</p>		
Art.-Nr. 5500x0000	EAN 401209600738 8	VPE 10 71 x 71 x 33 mm Abmessung (L x B x H)