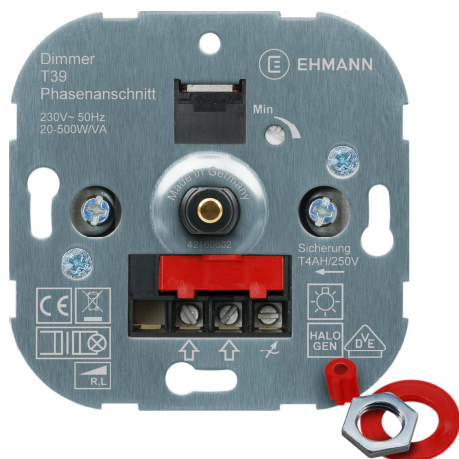


# Unterputz-Dimmer T39

Art-Nr.: 3900x0000



Geeignet für Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Transformator

Kompatibel mit Schalterprogramme von Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.

Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen im Min. Bereich

Kurzschluss-/Überlast-/Übertemperaturschutz

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

Symmetrische Ansteuerung

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

EHMANN Service - Inklusive Schalterprogramm-Adapter

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



## Unterputz-Dimmer T39

### Technische Daten

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>20 - 500 W/VA</b><br/><b>Leistung</b></p>  | <p><b>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz</b><br/><b>Nennspannung</b></p>   |  |
| <p>Geeignet für Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit magnetischem Transformator</p>   |   |  |
| <p>Arbeitsprinzip: Phasenanschnitt<br/>         Betätigung: Drehdimmer mit Druck-Wechsel-Schalter, beleuchtbar<br/>         Welle: Ø 4 mm Metall mit Softraster (Ø 6 mm mit Wellenadapter)<br/>         Anschluss: Schraubklemmen bis 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> (starr)<br/>         Übertemperaturschutz: Temperatursicherung<br/>         Kurzschluss/Überlastschutz: Feinsicherung T4AH/250V (inkl. Ersatzsicherung)</p> |   |  |
| <p><b>Schalterprogramm-Adapter</b><br/>         Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.</p>    | <p><b>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen</b><br/>         Sollte beim Dimmen das Licht flackern, kann im unteren Dimmbereich versucht werden die Minimalhelligkeit anzupassen, um somit das Dimmverhalten der Lampen zu optimieren.</p> <p><b>Min</b></p>  |  |
| <p>Art.-Nr. 3900x0000      401209639000 8</p>  | <p>VPE 10</p>   | <p>71 x 71 x 33 mm<br/>Abmessung (L x B x H)</p>                                     |