

Unterputz-Dimmer T46.05

Art-Nr.: 4600x0500



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

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

SILENT TECHNOLOGY - Absolut geräuschlose Arbeitsweise

Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen im Min. und Max. Bereich

Elektronischer Kurzschluss-/Überlast-/Übertemperaturschutz mit automatischer Reaktivierung

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

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

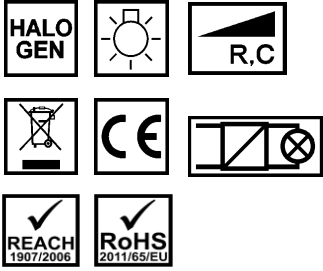
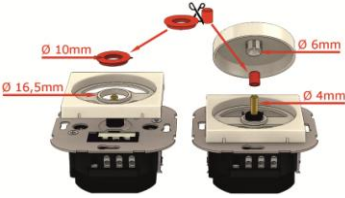

EHMANN Service - Inklusive Schalterprogramm-Adapter

EHMANN Qualität - Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



Unterputz-Dimmer T46.05

Technische Daten

| | | |
|--|--|--|
| 20 - 550 W/VA Leistung | 230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung | |
| Geeignet für Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator | | |
| <p>Arbeitsprinzip: 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> |  | |
| <p>Schalterprogramm-Adapter Ermöglicht die Verwendung gängiger Schalterprogramme von z.B. Busch-Jäger, Gira, Berker, Jung uvm.</p>  | <p>Optimierungsmöglichkeit zum flackerfreien Dimmen Sollte beim Dimmen 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>  | |
| Art.-Nr. 4600x0500 | EAN 401209646005 3 | VPE 10 71 x 71 x 33 mm Abmessung (L x B x H) |