

| | |
|----------------|---------------|
| Artikelnummer: | TAB 50 |
| Serienname: | |
| EAN: | 4037293010504 |
| Zolltarif: | 85044090900 |



Artikelbeschreibung

Elektr. Trafo 12V/AC ■ 20-50W ■ IP20 ■ Primär: 230V/AC
 ■ Phasen- & abschnitt dimmbar

Der elektronische Halogen-Transformator lässt sich auf Grund der kleinen Abmessungen problemlos über den Lochauschnitt, ab 48mm Durchmesser, der zu versorgenden Leuchte in die Decke einbringen. Durch die flache Bauweise ist der Einsatz bereits bei Unterkonstruktionen ab 24mm möglich. Technische Daten: ta: max. 45°C, tc: 80°C, Toleranz Ausgangsspannung: +6/-10%

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001500)

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|------|
| Farbe | gelb | Dimmung 1-10 V | nein |
| Höhe (mm) | 19,00 | Dimmung DALI | nein |
| Art des Trafos | elektronischer Trafo | Dimmung DMX | nein |
| Anschlussart Primärseite | unkonfektionierte Anschlussleitung | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert) | nein |
| Anschlussart Sekundärseite | unkonfektionierte Anschlussleitung | Dimmung GPRS | nein |
| Durchmesser (mm) | 47,00 | Dimmung LineSwitch | nein |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff | Dimmung herstellerspezifisch | nein |
| Aufbau | ja | Dimmung Netzspannungsmodulation | nein |
| Einbau | ja | Dimmung Phasenabschnitt | ja |
| Kurzschlussicher | ja | Dimmung Phasenanschnitt | ja |
| Mit Sekundär-Sicherungsautomat | nein | Dimmung programmierbar | nein |
| Anzahl der Abgangsstellen (Paare) | 1,00 | Dimmung RF | nein |
| Eingangsspannung (V) | 230,00 | Dimmung Sine Wave Reduction | nein |
| Ausgangsspannung (V) | 11,50 | Dimmung Touch and Dim | nein |
| Leistung (W) | 20,00 bis 50,00 | Dimmung Zigbee | nein |
| Schutzart (IP) | IP20 | Dimmung mit Push-button | nein |
| Sicherheitstrafo | ja | Ohne Dimmfunktion | nein |
| Überlastschutz | ja | Dimmung DSI | nein |
| Übertemperaturschutz | ja | Kompatibel mit Apple HomeKit | nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein | Kompatibel mit Google Assistant | nein |
| Dimmung 0-10 V | nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |