Datenblatt



Konverter passend zu 58490

Artikel-Nr.: 53978

Der Konverter AC/DC ist ausschließlich für den Einsatz mit elektronischen Transformator (11,5 VAC) für LED-Streifen und LED-Lampen (12 V DC) zu verwenden.



| Geeignet für Außengebrauch: | nein |
|---|-------------------|
| Dimmung 0-10 V: | nein |
| Dimmung 1-10 V: | nein |
| Dimmung DALI: | nein |
| Dimmung DSI: | nein |
| Dimmung DMX: | nein |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): | nein |
| Dimmung GPRS: | nein |
| Dimmung LineSwitch: | ja |
| Dimmung herstellerspezifisch: | ja |
| Dimmung Netzspannungsmodulation: | ja |
| Dimmung Phasenabschnitt: | ja |
| Dimmung Phasenanschnitt: | nein |
| Dimmung programmierbar: | nein |
| Dimmung RF: | nein |
| Dimmung Sine Wave Reduction: | nein |
| Dimmung Touch and Dim: | ja |
| Dimmung Zigbee: | ja |
| Dimmung mit Push-button: | ja |
| Ohne Dimmfunktion: | nein |
| Gehäuse: | Kunststoffgehäuse |
| Geeignet für Konstantstrom: | ja |
| Ausgangsspannung: | 11.10 V |
| Ausgangsleistung: | 5050 W |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Länge: | 72 mm |
| Breite: | 36 mm |
| Höhe: | 26 mm |





