



LUXIA Elektronische Transformatoren für 12V Halogenglühlampen und LED Lampen

Hochwertige Betriebsgeräte für eine einwandfreie Lampenansteuerung.

Version 220405

LUXIA Elektronische Transformatoren

- * Optimaler Betrieb von 12V Halogen-Glühlampen und 12V LED Retrofit-Lampen z.B. von SORAA
- * Keine Mindestlast erforderlich
* Auch für 230/240 V DC geeignet
- * Stufenlos dimmbar mit Phasenabschnitts-Dimmern
* Weitere Details: www.soraa.com

| Artikel-Nr. | Modell | Bezeichnung | Maße L x B x H [mm] | Gewicht [kg] | Primärspannung [Vac] | Netzfrequenz [Hz] | Sekundärspannung [Vac] | Max. eff. Sekundärstrom [A] | Dimmverfahren | Leistung [W] | Elektrischer Leistungsfaktor | Schutzklasse | Schutzart | Umgebungstemperatur [°C] | Max. Temperatur Tc Punkt [°C] |
|-------------|--------|--------------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|-------------------|------------------------|-----------------------------|-----------------|--------------|------------------------------|--------------|-----------|--------------------------|-------------------------------|
| 103985 | 456001 | LUXIA electronic transformer 0-60 W | 73 x 36 x 26 | 0,10 | 230 | 50 | 11,5 | 5,0 | Phasenabschnitt | 0 - 60 | 0,99 | - | IP40 | 0 - 40 | 80 |
| 103987 | 456002 | LUXIA electronic transformer 0-105 W | 119 x 37 x 35 | 0,12 | 230 | 50 | 11,5 | 9,5 | Phasenabschnitt | 0 - 105 | 0,99 | II | IP40 | 0 - 40 | 75 |