

**Besonderheiten**

- dimmbar mit Phasenan-/Abschnittsdimmern
- ideal zum Nachrüsten vorhandener Installationen, da primär mit Dreh-/Tastdimmern [C-tauglich] dimmbar
- nicht kombinierbar mit PWM-Dimmern wie z.B. RF, DMX, DALI oder KNX
- robustes Gehäuse
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial Aluminium
Gehäusefarbe Schwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse I / Schutzerdung
Leistung 33,0-100 W
Ausgangsspannung 12 V/DC
Ausgangstrom 2700-8300 mA
Dimmbar Ja
Ansteuerung Phasenanschnittsdimmer,
Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle 1
Leistungsfaktor 0,95

Max. Anzahl je LS B10 3
Max. Anzahl je LS B16 5
Max. Anzahl je LS C10 7
Max. Anzahl je LS C16 11
Einschaltstrom max. 15 A / 300 µs
Kapazitive Last 93,14 nF
Referenzpunkt tc 80 °C
Arbeitstemperatur -20 bis 45 °C
Lagertemperatur -20 bis 50 °C
IP Schutzart IP 67

Länge 191 mm
Breite 70 mm
Höhe 40 mm
Artikelgewicht 800 g

