

**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, KNX
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial Kunststoff
Gehäusefarbe Schwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung
Leistung 34,0-100 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. 10 A / 300 µs
Kapazitive Last 146,34 nF
Referenzpunkt tc 80 °C
Arbeitstemperatur -20 bis 45 °C
Lagertemperatur -20 bis 45 °C
IP Schutzzart IP 20

Länge 210 mm
Breite 67 mm
Höhe 34 mm
Artikelgewicht 404 g

