

**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	24 V/DC
Ausgangstrom	1420-4165 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	140,74 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	518 g

