

**Besonderheiten**

- dimmbar mit Phasen-/Abschnittsdimmern
- ideal zum Nachrüsten vorhandener Installationen, da primär mit Dreh-/Tastdimmern [C-tauglich] dimmbar
- längliche, kompakte Bauform
- 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	50,0-150 W
Ausgangsspannung	48 V/DC
Ausgangsstrom	1040-3125 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,95

Max. Anzahl je LS B10	2
Max. Anzahl je LS B16	4
Max. Anzahl je LS C10	5
Max. Anzahl je LS C16	9
Einschaltstrom max.	30 A / 300 µs
Referenzpunkt tc	90 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 20

Schaltzyklen	100000
Lebensdauer	50000

Länge	400 mm
Breite	32 mm
Höhe	21,6 mm
Artikelgewicht	318 g

