



Besonderheiten

- Dimmbar mit Phasen-/abschnittsdimmern
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Funktionen	Kurzschlussfest, Lampenbetriebsgerät 110, Möbeleinbau, Schutzkleinspannung, Überlastungsschutz, Übertemperaturschutz

Betriebsart	Stromkonstant
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Leistung	6,0-12 W
Ausgangsspannung	12-24 V/DC
Ausgangsstrom	500 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,95
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel

Max. Anzahl je LS B10	35
Max. Anzahl je LS B16	56
Max. Anzahl je LS C10	74
Max. Anzahl je LS C16	118
Einschaltstrom max.	5 A / 300 µs
kapazitive Last	186 µF
Referenzpunkt tc	90 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 65

Lebensdauer	30000 h
Länge	50 mm
Breite	48 mm
Höhe	24 mm
Artikelgewicht	90 g

