


Besonderheiten

- Dimmbar mit Phasenan-/Abschnittsdimmern
- Kompakte Bauform
- Kurzschlußsicher, Überlastungsgeschützt, Überhitzungsschutz
- Flickerfrei
- Robustes Gehäuse

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung	150 W
Ausgangsspannung	12 V/DC
Ausgangstrom	0-12500 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	1-10 V
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,95
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Max. Anzahl je LS B10	3
Max. Anzahl je LS B16	5
Max. Anzahl je LS C10	6
Max. Anzahl je LS C16	10
Einschaltstrom max.	10 A / 100 µs
Referenzpunkt tc	75 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 67
Länge	223 mm
Breite	70 mm
Höhe	40 mm
Artikelgewicht	1068 g

