


Besonderheiten

- dimmbar mit Phasenabschnittsdimmern
- flimmerfrei
- kurzschlußsicher, Überlastungsschutz, Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Betriebsart	Stromkonstant
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistung	6,3-12 W
Ausgangsspannung	18-35 V/DC
Ausgangstrom	350 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenabschnittsdimmer
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,96
Max. Anzahl je LS B10	8
Max. Anzahl je LS B16	14
Max. Anzahl je LS C10	18
Max. Anzahl je LS C16	29
Einschaltstrom max.	20 A / 300 μ s
kapazitive Last	20,65 nF
Referenzpunkt tc	90 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer	30000 h
Länge	115 mm
Breite	39 mm
Höhe	22 mm
Artikelgewicht	80 g

