



**Besonderheiten**

- besonders schnell und einfach zu montieren durch integrierte 3-polige Durchgangsverdrahtung
- Steckklemmen für Leitungen von 0,5 bis 1,5 mm<sup>2</sup>
- sekundärseitig ebenfalls Steckklemmen
- kein zusätzliches Installationsmaterial notwendig
- dimmbar mit kompatiblen [C-tauglichen] Phasenabschnittdimmern
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

<b>Gehäusematerial</b>	Kunststoff
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistung</b>	23,1-44,1 W
<b>Ausgangsspannung</b>	22-42 V/DC
<b>Ausgangsstrom</b>	1050 mA
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Phasenabschnittdimmer
<b>Anzahl Kanäle</b>	1
<b>Leistungsfaktor</b>	0,98
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	35
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	57
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	35
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	57
<b>Einschaltstrom max.</b>	5 A / 100 µs
<b>Referenzpunkt tc</b>	80 °C
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 45 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 70 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Lebensdauer</b>	50000 h
<b>Länge</b>	208 mm
<b>Breite</b>	60 mm
<b>Höhe</b>	32 mm
<b>Artikelgewicht</b>	224 g

