

**Besonderheiten**

- ideal zur verdeckten Montage in Deckenvouten
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

**Gehäusematerial** Kunststoff  
**Gehäusefarbe** Schwarz

**Betriebsart** Spannungskonstant  
**Schutzklasse** II / Schutzisolierung  
**Leistung** 6 W  
**Ausgangsspannung** 24 V/DC  
**Ausgangstrom** 0-250 mA  
**Leistungsfaktor** 0,55

**Max. Anzahl je LS B10** 17  
**Max. Anzahl je LS B16** 28  
**Max. Anzahl je LS C10** 37  
**Max. Anzahl je LS C16** 59  
**Einschaltstrom max.** 60 A / 300 µs  
**kapazitive Last** 43,5 nF  
**Referenzpunkt tc** 80 °C  
**Arbeitstemperatur** -20 bis 50 °C  
**Lagertemperatur** -20 bis 70 °C  
**IP Schutzart** IP 20

**Lebensdauer** 30000 h

**Länge** 98 mm  
**Breite** 46 mm  
**Höhe** 11 mm  
**Artikelgewicht** 42 g

