

10-2K13.1079 - Single-LED



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Allgemeine Attribute

Gewicht	0,002 kg
Betriebsstrom	2,5 / 5 mA \pm 15 %
Betriebsspannung	28 V AC/DC +10 %

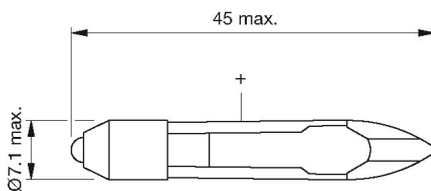
Ausleuchtung

Sockel	T6.8
LED-Farbe	weiss

Optik

Lichtstärke	750 mcd
Dom. Wellenlänge	x0.31/y0.32 nm x = 0,31 / y = 0,32

Abmessungen



Hinweise

Bei den AC/DC Varianten kann bei Wechselspannungsbetrieb ein leichtes Flackern nicht ausgeschlossen werden
Lichtstärkedaten der verwendeten LEDs bei DC-Betrieb
Elektrische und optische Daten sind bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C gemessen
Die aufgeführten Typen sind alle mit einer Verpolungsschutzdiode (Einweggleichrichter) in Reihe zum Widerstand gefertigt
Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen
Bei Versorgungsspannungen von über 48 V muss ein Spannungsreduktionselement (ext. Vorwiderstand oder Transformator) verwendet werden