



Lampensockel nach DIN 49601 / Lamp base in accordance to DIN 49601  
 All dimensions are in millimeters / Tolerance is +/- 0,5 unless otherwise noted

Elektrische und optische Daten sind bei einer Umgebungstemperatur von 25°C gemessen.  
 Electrical and optical data are measured at an ambient temperature of 25°C.

EAO Bestell-Nr. EAO Part No.	Farbe Colour	Spannung Voltage	typ. Strom typ. Current	typ. Lichtstärke typ. Lumi. Intensity	Dom. Wellenlänge Dom. Wavelength
10-5113.3142	Red	28V DC	15mA	36mcd	630nm
10-5113.3145	Green	28V DC	15mA	90mcd	565nm
10-5113.3144	Yellow	28V DC	15mA	63mcd	585nm

Lichtstärkedaten der verwendeten Leuchtdioden bei DC / Luminous intensity data of the used LEDs at DC

Lagertemperatur / Storage temperature -25°C - +80°C  
 Umgebungstemperatur / Ambient temperature -20°C - +60°C  
 Spannungstoleranz / Voltage tolerance +10%

**Allgemeiner Hinweis:** Bedingt durch die Fertigungstoleranzen der Leuchtdioden kann es zu geringfügigen Schwankungen der Farbe (Farbtemperatur) kommen. Es kann deshalb nicht ausgeschlossen werden, daß die Farben der Leuchtdioden eines Fertigungsloses unterschiedlich wahrgenommen werden.

**General:** Due to production tolerances, colour temperature variations may be detected within individual consignments.

Subject to change without prior notice



**MultiLEDs**  
**T5,5 6-Chip-LED with reflector**

				Drawn: <b>D.L.</b>	Ch'd: <b>H.K.</b>	Date: <b>01.04.15</b>
Revision:	Date:	Name:	Scale: <b>2 : 1</b>	Datasheet: <b>10-5113.314x</b>		