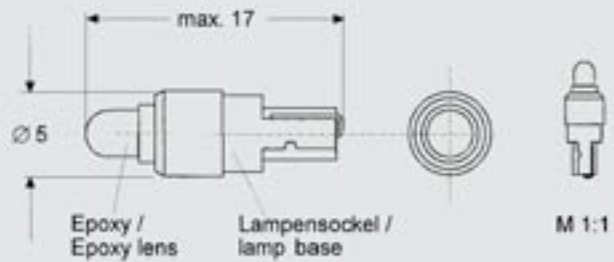


**SINGLE-LED T 5**  
**Wedge Base**  
**W2 x 4,6 d**  
**1 Chip DC**



Temperaturbereich: -30°C bis +65°C

Spannung Voltage	Stromart Current type	Stromstärke Current	Farbe Colour	Wellenlänge Wavelength	Lichtstärke luminous intensity	LED-Chip	Bestellcode Ordering Code
V		mA		nm	mcd		
6	DC	12	Rot/Red	630	90	1	5110 02 0612 ER
6	DC	12	Gelb/Yellow	587	100	1	5110 02 0612 EY
6	DC	12	Grün/Green	525	1400	1	5110 02 0612 EG
6	DC	12	Blau/Blue	470	550	1	5110 02 0612 EB
6	DC	12	Weiß/White	X=0,31 Y=0,32	900	1	5110 02 0612 WS
12	DC	12	Rot/Red	630	90	1	5110 02 1212 ER
12	DC	12	Gelb/Yellow	587	100	1	5110 02 1212 EY
12	DC	12	Grün/Green	525	1400	1	5110 02 1212 EG
12	DC	12	Blau/Blue	470	550	1	5110 02 1212 EB
12	DC	12	Weiß/White	X=0,31 Y=0,32	900	1	5110 02 1212 WS
24	DC	12	Rot/Red	630	90	1	5110 02 2412 ER
24	DC	12	Gelb/Yellow	587	100	1	5110 02 2412 EY
24	DC	12	Grün/Green	525	1400	1	5110 02 2412 EG
24	DC	12	Blau/Blue	470	550	1	5110 02 2412 EB
24	DC	12	Weiß/White	X=0,31 Y=0,32	900	1	5110 02 2412 WS
28	DC	12	Rot/Red	630	90	1	5110 02 2812 ER
28	DC	12	Gelb/Yellow	587	100	1	5110 02 2812 EY
28	DC	12	Grün/Green	525	1400	1	5110 02 2812 EG
28	DC	12	Blau/Blue	470	550	1	5110 02 2812 EB
28	DC	12	Weiß/White	X=0,31 Y=0,32	900	1	5110 02 2812 WS

Weitere Spannungen auf Anfrage.  
 Further voltages on request.

Typen an AC betrieben: Die Lichtstärke ist um 30% reduziert.

Type on AC: The light is reduced by 30%.

Technische Änderungen vorbehalten.  
 Technical changes reserved.