

T5x15 Bi-Pin LED Lamp



	70117111	70117113	70117114	70117115	70117122			
Betriebsspannung DC		6 V DC						
Typ. Betriebsstrom		19 mA						
Typ. Leistungsaufnahme		0,11 W						
Typ. Farbtemperatur								
Lichtfarbe	rot	grün	blau	tageslicht	amber			
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	465 nm~475 nm		588 nm~598 nm			
Lichtleistung	1 lm	2 lm	0,5 lm	2,2 lm	0,5 lm			
Sockelart		Bi-pin						
LED Abstrahlwinkel		60 °						
Länge		15 mm						
Durchmesser	5 mm							
Mittlere Lebensdauer		25000 h						
Bemerkungen		Pinabstand 3,17mm						

	70117211	70117213	70117214	70117215	70117222			
Betriebsspannung DC	12 V DC							
Typ. Betriebsstrom	18 mA							
Typ. Leistungsaufnahme	0,216 W							
Typ. Farbtemperatur				5500 K~6300 K				
Lichtfarbe	rot	grün	blau	tageslicht	amber			
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	465 nm~475 nm		588 nm~598 nm			
Lichtleistung	0,8 lm	1,9 lm	0,4 lm	2,1 lm	0,5 lm			
Sockelart	Bi-pin							
LED Abstrahlwinkel	60 °							
Länge	15 mm							
Durchmesser	5 mm							
Mittlere Lebensdauer	25000 h							
Bemerkungen	Pinabstand 3,17mm							

	70117311	70117313	70117314	70117315	70117322			
Betriebsspannung DC	24 V DC							
Typ. Betriebsstrom	17 mA							
Typ. Leistungsaufnahme	0,41 W							
Typ. Farbtemperatur				5500 K~6300 K				
Lichtfarbe	rot	grün	blau	tageslicht	amber			
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	465 nm~475 nm		588 nm~598 nm			
Lichtleistung	0,8 lm	1,8 lm	0,4 lm	2 lm	0,4 lm			
Sockelart	Bi-pin							
LED Abstrahlwinkel	60 °							
Länge	15 mm							
Durchmesser	5 mm							
Mittlere Lebensdauer	25000 h							
Bemerkungen	Pinabstand 3,17mm							