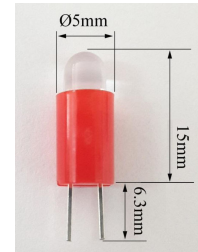


T5x15 Bi-Pin LED Lamp



	70117111	70117113	70117114	70117115	70117122
Betriebsspannung DC	6 V DC				
Typ. Betriebsstrom	19 mA				
Typ. Leistungsaufnahme	0,11 W				
Typ. Farbtemperatur				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	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				