

LED Signallampe, EBD 8mm, glanzchrom



	58500411	58500413	58500422
Betriebsspannung DC		6 V DC	
Betriebsspannung AC		6 V AC	
Typ. Betriebsstrom		17 mA	
Typ. Leistungsaufnahme		0,1 W	
Lichtfarbe	rot	grün	amber
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	589 nm~595 nm
Lichtleistung	0,8 lm	2 lm	0,4 lm
LED Abstrahlwinkel		110 °	
Länge		30 mm	
Durchmesser		9,5 mm	
Einbaudurchmesser		8 mm	
Mittlere Lebensdauer		25000 h	

	58500511	58500513	58500522
Betriebsspannung DC		12 V DC	
Betriebsspannung AC		12 V AC	
Typ. Betriebsstrom		16 mA	
Typ. Leistungsaufnahme		0,19 W	
Lichtfarbe	rot	grün	amber
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	589 nm~595 nm
Lichtleistung	0,8 lm	2 lm	0,4 lm
LED Abstrahlwinkel		110 °	
Länge		30 mm	
Durchmesser		9,5 mm	
Einbaudurchmesser		8 mm	
Mittlere Lebensdauer		25000 h	

	58500611	58500613	58500622
Betriebsspannung DC		24 V DC	
Betriebsspannung AC		24 V AC	
Typ. Betriebsstrom		15 mA	
Typ. Leistungsaufnahme		0,36 W	
Lichtfarbe	rot	grün	amber
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	589 nm~595 nm
Lichtleistung	0,7 lm	2 lm	0,3 lm
LED Abstrahlwinkel		110 °	
Länge		30 mm	
Durchmesser		9,5 mm	
Einbaudurchmesser		8 mm	
Mittlere Lebensdauer		25000 h	

	58500711	58500713	58500722
Betriebsspannung AC	230 V AC		
Typ. Betriebsstrom	5 mA		
Typ. Leistungsaufnahme	1,15 W		
Lichtfarbe	rot	grün	amber
Dominierende Wellenlänge	620 nm~630 nm	515 nm~525 nm	589 nm~595 nm
Lichtleistung	0,1 lm	0,3 lm	0,1 lm
LED Abstrahlwinkel	110 °		
Länge	30 mm		
Durchmesser	9,5 mm		
Einbaudurchmesser	8 mm		
Mittlere Lebensdauer	25000 h		