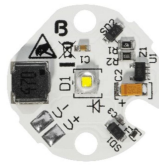


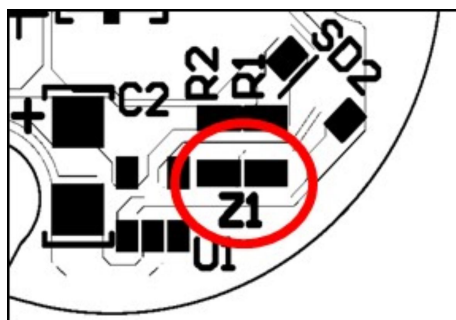
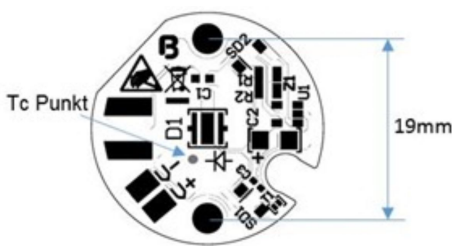
Osram Power LED auf Aluplatte CV



8-26 VDC CV

	61003828	61003833	61003834	61003815
Betriebsart	CV			
Farbtemperatur	2700 K	3000 K	4000 K	5000 K
Lichtfarbe	warmweiß	weiß	kaltweiß	tageslicht
LED Typ	Osram			
Leistung	3 W;5 W			
Lichtstrom	245 lm;315 lm		260 lm;340 lm	270 lm;350 lm
Effizienz	81 lm/W;63 lm/W		86 lm/W;68 lm/W	90 lm/W;70 lm/W
Energieeffizienzklasse ab 09.2021	G			
Typ. CRI	82			
Abstrahlwinkel	120 °			
Umgebungstemperatur Ta	-20~+35 ° C			
Max. Temperatur Tc	85 ° C			
Durchmesser	24,5 mm			
Höhe	4,3 mm			
Hinweis	LED muss gekühlt werden - unzureichende Kühlung führt zu Defekt!			

Schema



Das Einstellen des Stromes geschieht über das Brücken der beiden Widerstandskontakte neben der Markierung Z1.
 Brücke nicht gesetzt: Die LED wird mit 700mA bestromt (3W).
 Brücke gesetzt: Die LED wird mit 1000mA bestromt (5W).
 To change the current, bridge the two contacts next the Z1 marking.
 Not bridged: The LED works with 700mA (3W).
 Bridged: The LED works with 1000mA (5W).