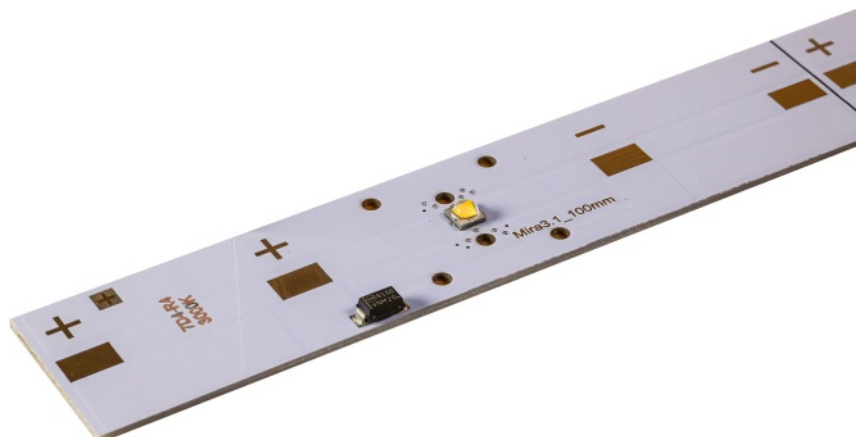


LED-Platine Mira

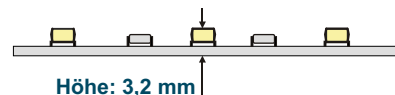
LED-Typ	einfarbig
Platinenstärke	1,2 mm
Schaltung	Reihenschaltung
Spannung	
Breite	21,5 mm
LED-Abstand	100 mm
<p>Die LED-Platine Mira ist eine Metallkern-Platine die mit High Power LEDs bestückt ist. LEDs in Reihenschaltung für max. 750 mA. Die Platine muss auf einem geeigneten Kühlkörper montiert werden.</p>	



Mira 100 mm Artikelnummer: 5 0893 004



Anschluss Platine:



Technische Daten

Typ	Maße (mm)	LED-Abstand (mm)	LED-Anzahl	teilbar alle (mm)	Spannung (V)	LED-Strom (mA)	Leistung / Platine (W)	Leistung / m (W)	Lichtstrom (lm/m)	Farbwiedergabe	max. Länge je Einspeisung (m)
Mira 100 mm	300 x 21,5	100	3	100		750	6,75	22,5	2.940	CR180	50

