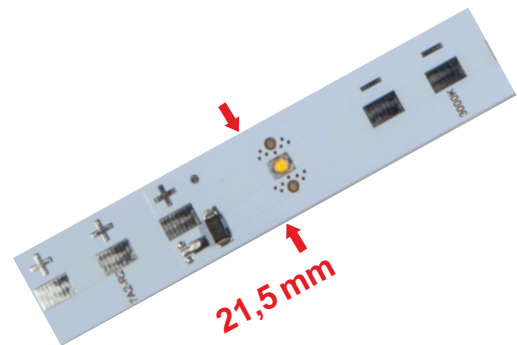


Mira 100 mm · Starre High-Power Platine

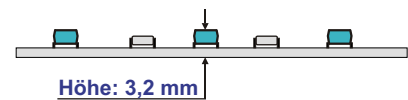
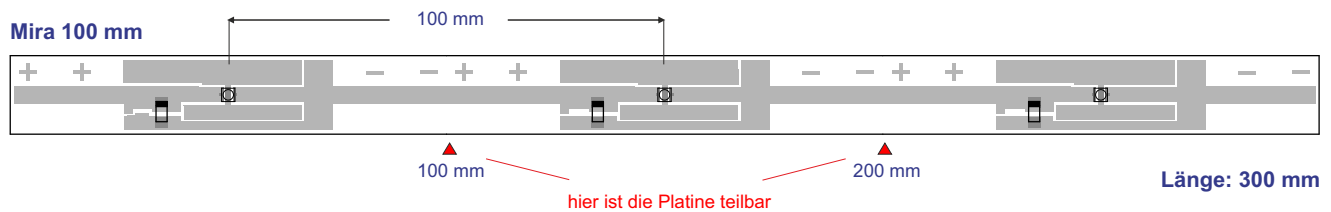


**Mira 100 mm** ist eine High-Power-Platine für die Reihenschaltung.

Die LEDs können mit bis zu 750 mA betrieben werden.

Die Platine muss hierfür auf einem geeigneten Kühlkörper montiert sein.

Artikel-Nr.	5 0893 004
-------------	------------



**Technische Daten der Platine:**

Typ	Abmessungen (mm)	LED-Abstand (mm)	Anzahl LEDs	teilbar alle (mm)	Lichtstrom pro m (lm)*	Leistung pro Meter (W)*	Farbwiedergabe
Mira 100 mm	300 x 21,5	100 mm	3	100	2.940	22,5	CRI 80

\* Die Leistungs- und Lichtstromangaben beziehen sich auf einen LED-Betriebsstrom von 750 mA