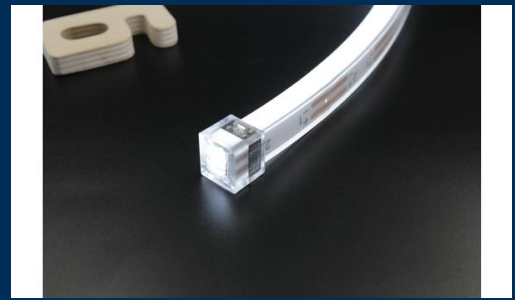


## CHIPLITE NEON FLEX FLAT

Das Chiplite Neon Flex Flat ist das rechteckige CL Neon Flex flat, das optimale Produkte um gerade Konturen zu erstellen.



### TECHNISCHE MERKMALE

- ✔ Biegbar in vertikaler Richtung mit beleuchteten Seiten
- ✔ Verbesserte 2835/5050 LEDs - speziell für die Herstellung von linearen Produkten
- ✔ Abmessungen 16 x 14 mm
- ✔ Minimaler biegsamer Durchmesser 100 mm
- ✔ Silikon-Profil mit Optik
- ✔ UV-beständig und kein Vergilben
- ✔ IP67 und salzwassergeschützt
- ✔ Flexibel und alle 6 LEDs Trennbar
- ✔ L70 B50 50.000 Std.
- ✔ Zubehör für die Verbindung

### SICHERHEITS- UND MONTAGEHINWEISE

- ⚠ Die Bauteile auf den Leiterplatten dürfen nicht mechanisch belastet werden
- ⚠ Die Leiterbahnen dürfen weder beschädigt noch unterbrochen werden
- ⚠ Zum Betrieb sollten ausschließlich unsere CHIPPOWER-Netzgeräte verwendet werden
- ⚠ Vermeiden Sie elektrostatische Entladungen und Aufladungen
- ⚠ Maximale Anzahl pro Zuleitung: 10 Meter

### TECHNISCHE UND OPTISCHE BETRIEBSDATEN

Farbe	Strom mA	Leistung in Watt	Spannung DC Volt	Lichtstrom Lumen	Lumen p. Watt (lm/W)	Dom. Wellenlänge (nanometer)	Farbtemperatur in Kelvin
Weiß	500	12	24	1000			7000 K
Rot	500	12	24	270			620 Nm
Grün	500	12	24	460			520 Nm
Blau	500	12	24	165			465 Nm

### GRENZWERTE

Typ	Spannung DC		Betriebstemperatur am tc Punkt		Lagertemperatur	
	V min.	V max.	°C min.	°C max.	°C min.	°C max.
Alle Typen	23	25	-20	70	-40	85

Überschreitung der Grenzwerte kann zu einer starken Verkürzung der Lebensdauer bzw. zur Zerstörung des Moduls führen.

CL-Neon Flex online anschauen

