

- LED-Modulketten
- LED-Platinenketten
- LED-Konverter
- LED-Zubehör
- Neon-Transformatoren
- Zubehör für Neon-Glasbläsereien
- Zubehör für Lichtwerbung

42 LED-Einlegestripes 2835



SMD 2835
0,24 W
IP 20
120°
-20°C / 40°C
1,9mm
5m Rolle
3 Jahre Garantie
REACH



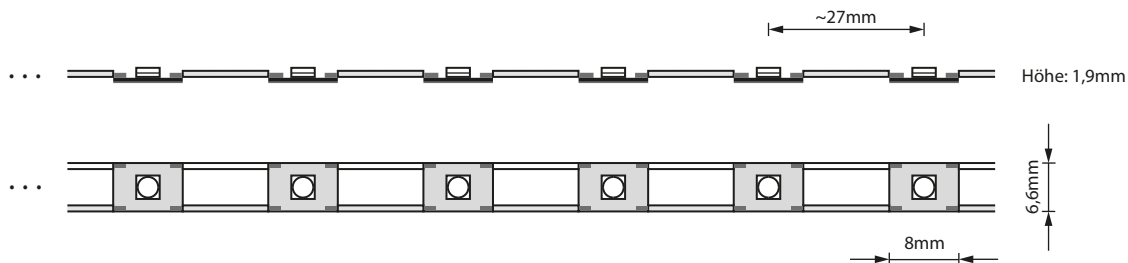
Wichtiger Hinweis:

Aufgrund der Vielzahl möglicher Kombinationen und Einsatzbedingungen liefern wir unsere Produkte ausdrücklich ohne Eignungsnachweis. Der Verwender von Verguss-LED hat vor der Verwendung unserer Produkte die dauerhafte Eignung der von ihm eingesetzten Komponenten in Kombination unter den vorgesehenen Einsatzbedingungen zu prüfen und zu dokumentieren.

Artikel		Spannung (V)	Lumen (lm)	Strom (mA)	Watt (W)	€/Kette
6505601	LED-Einlegestripes 2835 weiß	12	25	20	0,24	~6000K*
6505102	LED-Einlegestripes 2835 neutralweiß	12	25	20	0,24	~4000K*
6505701	LED-Einlegestripes 2835 warmweiß	12	25	20	0,24	~3000K*
6505202	LED-Einlegestripes 2835 orange	5		40	0,20	
6505201	LED-Einlegestripes 2835 rot	5		40	0,20	
6505401	LED-Einlegestripes 2835 grün	5		40	0,20	
6505501	LED-Einlegestripes 2835 blau	5		40	0,20	

* im unvergossenen Zustand

1 Kette = 5m = 190 Module, beliebig teilbar

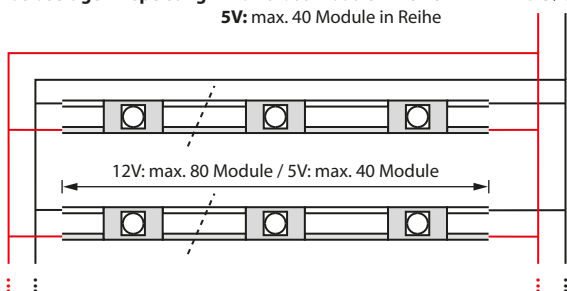


Diese anwenderfreundlichen und lichtstarken Einlegestripes sind speziell zum Vergießen in ausgefräste Nuten von Acryl-Buchstaben entwickelt. Durch die flache Bauart von nur 1,9mm sind sie besonders für flache und filigrane Projekte geeignet.

Anschlussschema LED-Einlegestripes 2835

beidseitige Einspeisung 12V: max. 80 Module in Reihe
5V: max. 40 Module in Reihe

12V DC / 5V DC



einseitige Einspeisung 12V: max. 40 Module in Reihe
5V: max. 20 Module in Reihe

12V DC / 5V DC

