- · LED-Modulketten
- · LED-Platinenketten
- · LED-Konverter
- · LED-Zubehör
- Neon-Transformatorer
- · Zubehör für Neon-Glasbläsereier
- Zubehör für Lichtwerbung



Zubehör für **LED-** und **NEON-**Technik

## **LED-Einlegestripes 2835**







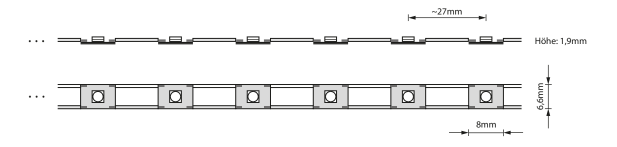
## Wichtiger Hinweis:

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	~6000K*	12	25	8,33	0,10	
6505102	LED-Einlegestripes 2835 neutralweiß	~4000K*	12	25	8,33	0,10	
6505701	LED-Einlegestripes 2835 warmweiß	~3000K*	12	25	8,33	0,10	
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	

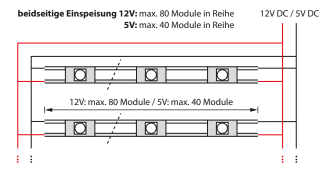
<sup>\*</sup> im unvergossenen Zustand

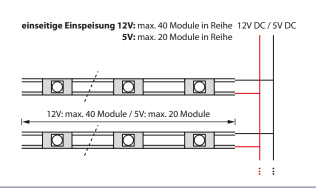
1 Kette = 5m = 190 Module, beliebig teilbar



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





Alle Lieferungen erfolgen gemäß unseren Verkaufsbedingungen 07/03, technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Die LED-Einlegestripes sind ausschließlich zur Verwendung in Lichtwerbeanlagen und Lichtwerbegeräten zulässig.

2026