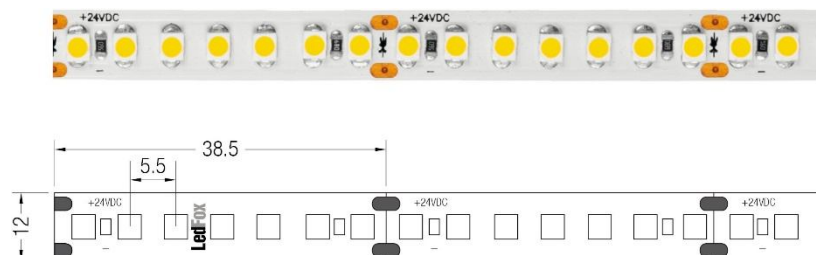


# Produktdatenblatt

## LED Streifen 182LED/m SMD3528 Single Color



**Hersteller**  
LedFox

**LED-Chip**  
San'an SMD3528

**Konformität**  
RoHS, CE

Artikel Nr.	Farbtemp.	VDC	Leistung	Lichtstrom	CRI-Wert	Schutz	EEK	Schnittlänge	Abstrahlung
41006372	2700K	24V	14.4W/m	1050lm/m	CRI>90	IP67	G	3.85cm	120°
41006368	3000K	24V	14.4W/m	1050lm/m	CRI>90	IP67	G	3.85cm	120°
41006369	4000K	24V	14.4W/m	1100lm/m	CRI>90	IP67	G	3.85cm	120°
41006370	6200K	24V	14.4W/m	1100lm/m	CRI>90	IP67	G	3.85cm	120°

### Produktinformationen

- Dimmbarer LED Streifen mit hoher Chipdichte, entwickelt für den professionellen Einsatz
- Geeignet für Ambientbeleuchtungen in Nass- und Aussenbereichen
- Die maximale Länge mit einseitiger Speisung beträgt 7m
- Erhältlich als 10m Rolle oder konfektioniert auf Mass
- 30'000h Lebensdauer
- 2 Jahre Garantie
- Betriebstemperatur: -15°C...+50°C
- Lagertemperatur: -10°C...+60°C

### Sicherheitshinweise

- LED Streifen müssen zur Kühlung immer in ein geeignetes Aluminiumprofil montiert werden, nur so kann die Garantie gewährleistet werden
- LED Streifen können leicht gebogen jedoch nicht geknickt werden, da es zu Schäden an der Leiterbahnen oder Elektronikbauteile führen kann
- LED Streifen dürfen nicht im aufgerollten Zustand betrieben werden, da sie nicht gekühlt werden. Lediglich für eine Funktionskontrolle ist ein kurzzeitiges Ein- und Ausschalten gestattet
- Achten Sie bei der Montage, dass immer Spannungsfrei gearbeitet wird. Schützen Sie Ihre Elektroinstallationen gegen Wiedereinschalten
- Die IP67 Schutzklasse gewährt staubdichten Schutz und Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen

