

## LED STREIFEN 18W/M CCT

Art.-Nr. 2835241820

### PRODUKTMERKMALE

- Lichtfarben WW/NW/CW einstellbar
- max. 0,3% Lichtverlust nach 1.000 Betriebsstunden
- doppelseitiges Kupfer PCB Band, Golddraht Verbindungen
- mit Silber beschichtete Kontakte, bleifreies Lötzinn
- CE und RoHs konforme Elemente/Materialien
- Hitze und UV beständiges 3M Klebeband
- Betrieb nur mit einem LED-Konverter 24V DC

### HINWEISE

- WICHTIGE INFORMATION Da beim Einsatz von LED Lichtbändern erhöhte Wärme entstehen kann, empfehlen wir den Einsatz von Aluminium Profilen bei LED Lichtbändern ab einer Leistung von 4.8W/m. Wärme kann die Lebensdauer der LED Lichtbänder drastisch reduzieren, sollten diese nicht ausreichend gekühlt werden.



© Abbildung folgt

### MERKMALE

Farbe:	weiss
Ausführung:	inkl. 150mm Zuleitung
SMD pro Meter:	120
Dimmbar:	ja
Schutzklasse:	III
Schutzart:	IP20
Länge:	5000mm
Breite:	10mm
Höhe:	2,5mm
Schnittstellen:	100mm
SMD Abstand:	8,5mm
Verpackungseinheit:	1 Rolle
EAN Code:	4022208062242
Ursprungsland:	China
Zolltarifnummer:	94051091900

### TECHNISCHE DATEN

Nennspannung:	24V DC
Nennleistung pro Meter:	18W
Lichtfarbe:	warmweiss/neutralweiss/kaltweiss
Farbtemperatur:	2700-6500K
Farbcode:	WW/NW/CW
Lichtstrom:	ges. 9000lm
Farbwiedergabeindex:	☑ 90Ra
Abstrahlwinkel:	120°
Lebensdauer bei ta 30°C:	50000
Betriebstemperatur:	-20 - 60°Cta
Energieeffizienzklasse:	A+
Gewichteter Energieverbrauch:	96kWh/1.000h

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für evtl. Fehler übernehmen wir keine Haftung.  
Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen.