

**2835-78-48V-3000K-15m-Silikon, Flexband, Kupfer, Weiss 4,00 W/m, 3000 K, dim**

Artikelnummer: 282962

**Produktspezifikation:**

LED Typ:	SMD
Material:	Kupfer
Material 1:	Kupfer
Farbe 1:	Weiss
Optik 1:	Weiss
Material 2:	Silikon
Optik 2:	transparent
Höhe in mm:	3.0
Breite in mm:	10.0
Länge in mm:	15000.0
Spannung:	48 V/DC
Lichtleistung in Watt:	63,00 W
Nennleistung in Watt:	4,0 W/m
Farbtemperatur:	3000 K
Winkel:	120°
Lumen:	400 lm/m
Farbwiedergabe:	80
Schaltzyklen:	100000
Anlaufzeit:	1,0 s
Energieklasse:	F
Umgebungstemperatur:	-15 bis 50 °C
Schutzart:	IP 44
Dimmbar:	Ja
Dimmspezifikation:	dimmbar über optionalen Controller
Inkl. Leuchtmittel:	Ja
Spezifikation 1:	Spannungskonstant
Spezifikation 3:	LED; Lichtquelle nicht wechselbar
Spezifikation 4:	Schutzklasse IP44
Spezifikation 5:	auf Wunschlänge leicht kürzbar
Spezifikation 6:	4 kWh/1000h
Spezifikation 7:	Eingangsspannung 48V
Spezifikation 8:	Katalog Nr.:840317
Garantie in Jahren:	5 Jahre

- Datenblätter
- Montageanleitung
- Ausschreibungstexte
- NewLuxLed
- PDF Download

LED Stripe, Long Run, SMD, 48V-4W, 3000K, 15m, Silikon, Lichtstrom 1m: 400 lm, Spannungskonstant, Leistungsaufnahme 1m: 4.0 W, 15000 mm, Energieeffizienzklasse: F, IP 44

