

**Besonderheiten**

- inkl. Montagematerial
- leistungsstarkes Klebeband 3M 200MP

Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Silikon
Halogenfrei	Nein
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme 1m	12,5 W
Leistungsaufnahme	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungslänge Primär	1 m
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	1 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Anzahl Kanäle	2
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß/Kaltweiß
Farbtemperatur	3000-6500 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	120 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtstrom 1m	1070 lm
Lichtausbeute 1m	85,6 lm/W
LED/Meter	196
Segment Länge	71,4 mm
Segment LED Anzahl	14

LED Abstand	5,1 mm
Biegeradius min.	50 mm
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Länge	5000 mm
Breite	5 mm
Höhe	5,3 mm
Breite Schlauch	7,4 mm
Höhe Schlauch	3,7 mm
Länge Endkappe	10,2 mm
Breite Endkappe	10 mm
Höhe Endkappe	5,3 mm
Artikelgewicht	178 g
Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 65
IP Ausführung	Silikonschlauch
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
EEL	G