

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 200MP

Gehäusematerial	Kupfer	Biegeradius min.	50 mm
Gehäusefarbe	Weiß	zu betreibende Gesamtlänge max.	50 m
Material Lichtaustritt	Silikon	Länge	50000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	10 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	2,6 mm
Leistungsaufnahme 1m	4 W	Länge Endkappe	15 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Breite Endkappe	10,5 mm
Bereitschaftsmodus		Höhe Endkappe	2,6 mm
Eingangsspannung	48 V/DC	Artikelgewicht	1910 g
Netzgerät inkl.	Nein	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Anschlussleitung Primär	Ja	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	IP Schutzart	IP 44
Leitungslänge Primär	1 m	IP Ausführung	Silikon
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	Schaltzyklen	100000
Leitungslänge Sekundär	1 m	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Dimmbar	Ja	EEL	F
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	1		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtstrom 1m	455 lm		
Lichtausbeute 1m	114 lm/W		
LED/Meter	130		
Segment Länge	166,66 mm		
Segment LED Anzahl	13		
LED Abstand	12,8 mm		