

**Besonderheiten**

- inkl. Montagematerial
- leistungsstarkes Klebeband 3M 200MP

Gehäusematerial	Kupfer	LED Abstand	5,1 mm
Gehäusefarbe	Weiβ	Biegeradius min.	50 mm
Material Lichtaustritt	Silikon	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Halogenfrei	Nein	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	5 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	5,3 mm
Leistungsaufnahme 1m	12,5 W	Breite Schlauch	7,4 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Höhe Schlauch	3,7 mm
Bereitschaftsmodus		Länge Endkappe	10,2 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Breite Endkappe	10 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Höhe Endkappe	5,3 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Artikelgewicht	178 g
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Leitungslänge Primär	1 m	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Anschlussleitung Sekundär	Ja	IP Schutzart	IP 65
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	IP Ausführung	Silikonschlauch
Leitungslänge Sekundär	1 m	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Dimmbar	Ja	Schaltzyklen	100000
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Anzahl Kanäle	2	EEI	G
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		