

**Besonderheiten**

- inkl. Montagematerial
- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Gehäusefarbe	Weiß	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	11,5 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	5,5 mm
Leistungsaufnahme 1m	11,5 W	Breite Schlauch	11,5 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Höhe Schlauch	5,5 mm
Bereitschaftsmodus		Länge Endkappe	10 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Breite Endkappe	12,5 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Höhe Endkappe	6,5 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Artikelgewicht	424 g
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden		
Leitungslänge Primär	1 m	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	IP Schutzart	IP 67
Leitungslänge Sekundär	1 m	IP Ausführung	Silikonschlauch
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anzahl Kanäle	1	Schaltzyklen	100000
		Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	EEI	G
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	900 lm		
Lichtausbeute 1m	78,26 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	33,3 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	5,5 mm		
Biegeradius min.	50 mm		