

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Gehäusefarbe	Weiβ	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	8 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	3 mm
Leistungsaufnahme 1m	7 W	Artikelgewicht	50 g
Leistungsaufnahme	0,5 W	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Bereitschaftsmodus		Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Eingangsspannung	12 V/DC	IP Schutzart	IP 20
Netzgerät inkl.	Nein	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Anschlussleitung Primär	Ja	Schaltzyklen	30000
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Leitungslänge Primär	1 m	EEI	F
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
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)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	670 lm		
Lichtausbeute 1m	95,71 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	25 mm		
Segment LED Anzahl	3		
LED Abstand	8,33 mm		
Biegeradius min.	20 mm		