

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer	Biegeradius min.	20 mm
Gehäusefarbe	Weiß	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Material Lichtaustritt	Silikon	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	10 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	3 mm
Leistungsaufnahme 1m	23 W	Artikelgewicht	200 g
Leistungsaufnahme	0,5 W	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Bereitschaftsmodus		Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Eingangsspannung	24 V/DC	IP Schutzart	IP 44
Netzgerät inkl.	Nein	IP Ausführung	Silikon
Anschlussleitung Primär	Ja	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Schaltzyklen	30000
Leitungslänge Primär	1 m	Energieverbrauch	23 kWh/1000h
Anschlussleitung Sekundär	Ja	EEI	E
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	1		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtstrom 1m	2650 lm		
Lichtausbeute 1m	115,2 lm/W		
LED/Meter	160		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	8		
LED Abstand	6,25 mm		