


Besonderheiten

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer	Segment LED Anzahl	8
Gehäusefarbe	Weiß	LED Abstand	6,25 mm
Montageort	Innen	Biegeradius min.	20 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Betriebsart	Spannungskonstant	Länge	5000 mm
Leistungsaufnahme 1m	23 W	Breite	10 mm
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Höhe	2 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Artikelgewicht	120 g
Netzgerät inkl.	Nein	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Anschlussleitung Primär	Ja	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	IP Schutzart	IP 20
Leitungslänge Primär	1 m	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Schaltzyklen	30000
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	Energieverbrauch	23 kWh/1000h
Leitungslänge Sekundär	1 m	EEL	E
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	3010 lm		
Lichtausbeute 1m	130,9 lm/W		
LED/Meter	160		
Segment Länge	50 mm		

