


Besonderheiten

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer	Biegeradius min.	20 mm
Gehäusefarbe	Weiβ	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Länge	5000 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Breite	8 mm
Leistungsaufnahme 1m	7 W	Höhe	3 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Artikelgewicht	99 g
Bereitschaftsmodus			
Eingangsspannung	12 V/DC	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Netzgerät inkl.	Nein	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Anschlussleitung Primär	Ja	IP Schutzart	IP 20
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Leitungslänge Primär	1 m	Schaltzyklen	30000
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	EEI	G
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	1		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtstrom 1m	570 lm		
Lichtausbeute 1m	81,43 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	25 mm		
Segment LED Anzahl	3		
LED Abstand	8,33 mm		