



Besonderheiten

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß
Montageort	Innen
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme 1m	19 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungslänge Primär	1 m
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	1 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Anzahl Kanäle	1

Segment LED Anzahl	6
LED Abstand	4,16 mm
Biegeradius min. zu betreibende Gesamtlänge max.	20 mm / 5 m
Länge	5000 mm
Breite	10 mm
Höhe	2 mm
Artikelgewicht	100 g
Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Schaltzyklen	30000
Energieverbrauch	19 kWh/1000h
EEL	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	120 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtstrom 1m	1605 lm
Lichtausbeute 1m	84,47 lm/W
LED/Meter	240
Segment Länge	25 mm

