



**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

<b>Gehäusematerial</b>	Kupfer
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung
<b>Betriebsart</b>	Spannungskonstant
<b>Leistungsaufnahme 1m</b>	20 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	24 V/DC
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja
<b>Leitungsende Primär</b>	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
<b>Leitungslänge Primär</b>	1 m
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja
<b>Leitungsende Sekundär</b>	Offene Kabel
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	1 m
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionalen Controller
<b>Anzahl Kanäle</b>	1

<b>Segment LED Anzahl</b>	6
<b>LED Abstand</b>	4,16 mm
<b>Biegeradius min.</b>	20 mm
<b>zu betreibende Gesamtlänge max.</b>	5 m
<b>Länge</b>	5000 mm
<b>Breite</b>	10 mm
<b>Höhe</b>	2 mm
<b>Artikelgewicht</b>	131 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-15 bis 50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	60000 h
<b>Schaltzyklen</b>	30000
<b>Energieverbrauch</b>	20 kWh/1000h
<b>EEL</b>	F

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß (NW)
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS
<b>Lichtstrom 1m</b>	1770 lm
<b>Lichtausbeute 1m</b>	88,5 lm/W
<b>LED/Meter</b>	240
<b>Segment Länge</b>	25 mm

