



Besonderheiten

- Klebeband 3M 200MP [Art. 840323] / 3M 300MP [Art. 840324]

Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß
Montageort	Innen
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme 1m	16 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	24
LED Abstand	2,08 mm
Biegeradius min.	50 mm
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Länge	5000 mm
Breite	10 mm
Höhe	1,8 mm
Artikelgewicht	105 g
Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	16 kWh/1000h
EEL	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	180 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Lichtstrom 1m	1600 lm
Lichtausbeute 1m	106,66 lm/W
LED/Meter	480
Segment Länge	50 mm

