

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 300MP

Gehäusematerial	Kupfer	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Gehäusefarbe	Weiß	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	10 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	2 mm
Leistungsaufnahme 1m	10,5 W	Artikelgewicht	161 g
Leistungsaufnahme	0,5 W	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Bereitschaftsmodus		Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Eingangsspannung	24 V/DC	IP Schutzart	IP 20
Netzgerät inkl.	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anschlussleitung Primär	Ja	Schaltzyklen	100000
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Leitungslänge Primär	1 m	EEL	E
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	2		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß/Kaltweiß		
Farbtemperatur	2700-6500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	960 lm		
Lichtausbeute 1m	91,43 lm/W		
LED/Meter	320		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	16		
LED Abstand	1,74 mm		
Biegeradius min.	50 mm		