

**Besonderheiten**

- Hohe Flexibilität
- Schutzklasse IP44
- auf Wunschlänge leicht kürzbar
- 120 LED/m

Gehäusematerial	Kupfer	Breite	12 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Höhe	1 mm
Material Lichtaustritt	Silikon	Artikelgewicht	316 g
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Betriebsart	Spannungskonstant	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Leistungsaufnahme 1m	27,5 W	IP Schutzart	IP 44
Eingangsspannung	24 V/DC	IP Ausführung	Silikon
Netzgerät inkl.	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anschlussleitung Primär	Ja	Schaltzyklen	100000
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Energieverbrauch	28 kWh/1000h
Leitungslänge Primär	1 m		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	3		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	60		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	1045 lm		
Lichtausbeute 1m	38 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	8,33 mm		
Biegeradius min.	50 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m		
Länge	5000 mm		