

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Silikon
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme 1m	27,5 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
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller
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
Biegeradius min.	50 mm
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Segment Länge	50 mm
Segment LED Anzahl	6
LED Abstand	8,33 mm
Länge	5000 mm
Breite	12 mm

Artikelgewicht	316 g
Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 44
IP Ausführung	Silikon
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	28 kWh/1000h