

**Besonderheiten**

- punktfreies Lichtbild für homogene Ausleuchtung
- Neon-Effekt
- hohe Freiheitsgrade durch kleinen Biegeradius in alle Richtungen
- Mindestbiegeradius nach vorn: 60 mm / zur Seite: 100 mm
- 300 cm lange Primär- und Sekundäreinspeisung
- Salzwasser- und UV-beständig
- umfangreiches Zubehör für freie Formgestaltung
- inkl. Montagematerial

Gehäusematerial	Aluminium, Edelstahl A4	Biegeradius min.	100 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Biegeradius links / rechts	60 mm
Material Lichtaustritt	Acryl, Silikon	zu betreibende Gesamtlänge max.	10 m
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Länge	5000 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Breite	10 mm
Leistungsaufnahme 1m	8 W	Höhe	10 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Breite Schlauch	10 mm
Bereitschaftsmodus		Höhe Schlauch	10 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Länge Endkappe	10 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Breite Endkappe	10 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Höhe Endkappe	10 mm
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Artikelgewicht	795 g
Leitungslänge Primär	3 m		
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leitungslänge Sekundär	3 m	IP Schutzart	IP 67
Dimmbar	Ja	IP Ausführung	Silikonschlauch
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Anzahl Kanäle	1	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	Schaltzyklen	50000
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)	Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Farbtemperatur	4000 K	EEI	F
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	800 lm		
Lichtausbeute 1m	100 lm/W		
LED/Meter	160		
Segment Länge	100 mm		
Segment LED Anzahl	16		
LED Abstand	6,25 mm		