



**Besonderheiten**

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, Stahl
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Material Lichtaustritt</b>	Acryl, Silikon
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung
<b>Betriebsart</b>	Spannungskonstant
<b>Leistungsaufnahme 1m</b>	8 W
<b>Eingangsspannung</b>	24 V/DC
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja
<b>Leitungsende Primär</b>	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
<b>Leitungslänge Primär</b>	3 m
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja
<b>Leitungsende Sekundär</b>	Offene Kabel
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	3 m
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionalen Controller
<b>Anzahl Kanäle</b>	1

<b>Länge</b>	5000 mm
<b>Breite</b>	10 mm
<b>Höhe</b>	10 mm
<b>Artikelgewicht</b>	1300 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 55 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 60 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 67
<b>IP Ausführung</b>	Silikon Schlauch

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	75000 h
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h
<b>Schaltzyklen</b>	50000
<b>Energieverbrauch</b>	8 kWh/1000h
<b>EEL</b>	G

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad
<b>Lichtstrom 1m</b>	744 lm
<b>Lichtausbeute 1m</b>	93 lm/W
<b>LED/Meter</b>	160
<b>Segment Länge</b>	100 mm
<b>Segment LED Anzahl</b>	16
<b>LED Abstand</b>	6,25 mm

<b>Biegeradius min.</b>	100 mm
<b>zu betreibende Gesamtlänge max.</b>	5 m