



Gehäusematerial	Kupfer	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	IP Schutzart	IP 67
Betriebsart	Spannungskonstant	IP Ausführung	Silikon Schlauch
Leistungsaufnahme 1m	30 W	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Eingangsspannung	12 V/DC	Schaltzyklen	100000
Anschlussleitung Primär	Ja	Energieverbrauch	48 kWh/1000h
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	EEL	G
Leitungslänge Primär	1 m		
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	3000-7000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
LED/Meter	60		
Segment Länge	100 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	33,3 mm		
Biegeradius min.	10 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m		
Länge	3000 mm		
Breite	18 mm		
Höhe	5 mm		
Artikelgewicht	529 g		