



Gehäusematerial	Kupfer	Länge	5000 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Breite	12 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Höhe	4,5 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Artikelgewicht	305 g
Leistungsaufnahme 1m	15 W	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Eingangsspannung	24 V/DC	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Netzgerät inkl.	Nein	IP Schutzart	IP 67
Anschlussleitung Primär	Ja	IP Ausführung	Silikon Schlauch
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leitungslänge Primär	1 m	Schaltzyklen	100000
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	Energieeffizienzklasse	G
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	4		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB/Warmweiß		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtstrom 1m	735 lm		
Lichtausbeute 1m	49 lm/W		
LED/Meter	60		
Biegeradius min.	50 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m		
Segment Länge	100 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	16,66 mm		