



Gehäusematerial	Kupfer	zu betreibende Gesamtlänge	5 m
Gehäusefarbe	Weiß	max. Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	10 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	2 mm
Leistungsaufnahme 1m	17,2 W	Artikelgewicht	164 g
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Arbeitstemperatur	-10 bis 40 °C
Eingangsspannung	24 V/DC	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Netzgerät inkl.	Nein	IP Schutzart	IP 20
Anschlussleitung Primär	Ja	Lebensdauer L70 / B50	36000 h
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Schaltzyklen	100000
Leitungslänge Primär	1 m	Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Anschlussleitung Sekundär	Ja	EEL	F
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	2700-6500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	1765 lm		
Lichtausbeute 1m	103 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	8,33 mm		
Biegeradius min.	50 mm		