



Gehäusematerial	Kupfer	Länge	5000 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Breite	10 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Höhe	3 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Artikelgewicht	100 g
Leistungsaufnahme 1m	20 W	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Eingangsspannung	24 V/DC	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Netzgerät inkl.	Nein	IP Schutzart	IP 20
Anschlussleitung Primär	Ja	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Schaltzyklen	30000
Leitungslänge Primär	1 m	Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Energieeffizienzklasse	F
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	1		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtstrom 1m	1770 lm		
Lichtausbeute 1m	88,5 lm/W		
LED/Meter	240		
Biegeradius min.	20 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m		
Segment Länge	25 mm		
Segment LED Anzahl	6		
LED Abstand	4,16 mm		