



Gehäusematerial	Kupfer	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	IP Schutzart	IP 20
Betriebsart	Spannungskonstant	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme 1m	16,5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	24 V/DC	Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden		
Leitungslänge Primär	1 m		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	660 lm		
Lichtausbeute 1m	40 lm/W		
LED/Meter	840		
Biegeradius min.	50 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	42		
LED Abstand	1,19 mm		
Länge	5000 mm		
Breite	10 mm		
Artikelgewicht	174 g		