



Gehäusematerial	Kupfer	Höhe	2 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Artikelgewicht	163 g
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Betriebsart	Spannungskonstant	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Leistungsaufnahme 1m	24 W	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	0,5 W	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Bereitschaftsmodus		Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	12 V/DC	Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Anschlussleitung Primär	Ja	EEI	G
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden		
Leitungslänge Primär	1 m		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	4		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB/Kaltweiß		
Farbtemperatur	6500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
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	19 mm		