



Gehäusematerial	Kupfer	Breite	10 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Höhe	1 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Artikelgewicht	1060 g
Betriebsart	Spannungskonstant	Arbeitstemperatur	-15 bis 50 °C
Leistungsaufnahme 1m	4 W	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Eingangsspannung	48 V/DC	IP Schutzart	IP 20
Netzgerät inkl.	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Anschlussleitung Primär	Ja	Schaltzyklen	100000
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Leitungslänge Primär	1 m	EEI	E
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	1		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	530 lm		
Lichtausbeute 1m	133 lm/W		
LED/Meter	130		
Segment Länge	100 mm		
Segment LED Anzahl	13		
LED Abstand	12,82 mm		
Biegeradius min.	50 mm		
zu betreibende Gesamtlänge	50 m		
max.			
Länge	50000 mm		