



Gehäusematerial	Polyurethan	LED Abstand	8,33 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Biegeradius min.	50 mm
Oberflächenstruktur	Satiniert	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert	Länge	5000 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Breite	5 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Höhe	12 mm
Leistungsaufnahme 1m	8 W	Breite Schlauch	6 mm
Leistungsaufnahme	0,5 W	Höhe Schlauch	12 mm
Bereitschaftsmodus		Länge Endkappe	12 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Breite Endkappe	8 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Höhe Endkappe	15 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Artikelgewicht	764 g
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Arbeitstemperatur	-25 bis 45 °C
Leitungslänge Primär	3 m	Lagertemperatur	-25 bis 60 °C
Anschlussleitung Sekundär	Ja	IP Schutzart	IP 68/max. 2 m
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	IP Ausführung	PVC Hülle
Leitungslänge Sekundär	3 m	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Dimmbar	Ja	Schaltzyklen	30000
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Anzahl Kanäle	1	EEI	G
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	112 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtstrom 1m	295 lm		
Lichtausbeute 1m	36,88 lm/W		
LED/Meter	120		
Segment Länge	50 mm		
Segment LED Anzahl	6		