



Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme 1m	11 W
Eingangsspannung	24 V/DC
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	Warmweiß/Kaltweiß
Farbtemperatur	3000-6500 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	120 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtstrom 1m	1025 lm
Lichtausbeute 1m	93,18 lm/W
LED/Meter	196
Biegeradius min.	50 mm
zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Segment Länge	71,4 mm
Segment LED Anzahl	14
LED Abstand	10,2 mm
Länge	5000 mm

Breite	5 mm
Höhe	2 mm
Artikelgewicht	93 g
Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	1000000
Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	E