


Besonderheiten

- für bewitterte Gebäude-Fassaden
- für Aussenbereiche mit direkter Sonneneinstrahlung
- UV-beständig
- dauerhaft temperaturbeständig (-40°C bis 95°C)
- lange Lebensdauer mit 75.000h L70B50 / 50.000h L80B10
- lötfreies Zubehör
- Klebeband 3M VHB 5604A mit Silikon-Primer-Vorbehandlung

Gehäusematerial	Edelstahl A4	Länge	5000 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Breite	14,5 mm
Montageort	Innen	Höhe	5 mm
		Breite Schlauch	14,5 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Höhe Schlauch	5 mm
Leistungsaufnahme 1m	15 W	Länge Endkappe	10 mm
Eingangsspannung	48 V/DC	Breite Endkappe	15,5 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Höhe Endkappe	5,5 mm
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Artikelgewicht	670 g
Leitungslänge Primär	1 m	Arbeitstemperatur	-40 bis 95 °C
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
Leitungsende Sekundär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	IP Schutzart	IP 67
Leitungslänge Sekundär	1 m	Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Dimmbar	Ja	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	Schaltzyklen	50000
Anzahl Kanäle	3	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtstrom 1m	670 lm		
Lichtausbeute 1m	45 lm/W		
LED/Meter	840		
Segment Länge	100 mm		
Segment LED Anzahl	84		
LED Abstand	1,19 mm		
Biegeradius min.	50 mm		
zu betreibende Gesamtlänge max.	30 m		

