



Besonderheiten

- für bewitterte Gebäude-Fassaden
- für Aussenbereiche mit direkter Sonneneinstrahlung
- UV-bständig
- 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
Gehäusefarbe	Weiß
Montageort	Innen
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Leistungsaufnahme 1m	18,5 W
Eingangsspannung	48 V/DC
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungslänge Primär	1 m
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungslänge Sekundär	1 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Anzahl Kanäle	4

Breite Schlauch	14 mm
Höhe Schlauch	5,5 mm
Länge Endkappe	10 mm
Breite Endkappe	14 mm
Höhe Endkappe	5,5 mm
Artikelgewicht	1595 g
Arbeitstemperatur	-40 bis 95 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
Lebensdauer L70 / B50	75000 h
Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Schaltzyklen	50000
Energieverbrauch	19 kWh/1000h
EEL	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	RGB/Warmweiß
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstrom 1m	890 lm
Lichtausbeute 1m	64 lm/W
LED/Meter	1344 STK
Segment Länge	100 mm

Biegeradius min.	50 mm
zu betreibende Gesamtlänge max.	30 m
Länge	5000 mm
Breite	12 mm
Höhe	0,5 mm

