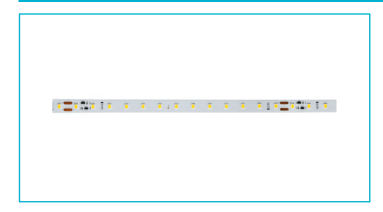
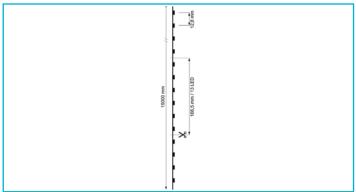
LED Stripe Long Run, SMD, 48V-4W, 3000K, 15m







Gehäusematerial	Kupfer
Gehäusefarbe	Weiß

Schutzklasse III / Schutzkleinspannung **Betriebsart** Spannungskonstant

4 W Leistungsaufnahme 1m 48 V/DC Eingangsspannung Netzgerät inkl. Nein Anschlussleitung Primär

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

Anzahl Kanäle

LED, Lichtquelle nicht wechselbar Lichtquelle

Lichtfarbe Warmweiß (WW)

Farbtemperatur 3000 K **Farbkonsistenz** 6 SDCM Farbwiedergabe (Ra) 120 Grad Abstrahlwinkel 120°/Verteilungscharakteristik DLS Lichtstrom 1m 485 lm Lichtausbeute 1m 121 lm/W LED/Meter 520 Biegeradius min. 50 mm zu betreibende Gesamtlänge 50 m max.

25 mm Segment Länge Segment LED Anzahl 13

LED Abstand 12.82 mm

Länge 15000 mm Breite 10 mm Höhe 2 mm Artikelgewicht 324 g

-15 bis 50 °C Arbeitstemperatur -10 bis 60 °C Lagertemperatur IP 20 **IP Schutzart**

Lebensdauer L70 / B50 30000 h Schaltzyklen 100000 Energieverbrauch 4 kWh/1000h Ε

Energieeffizienzklasse