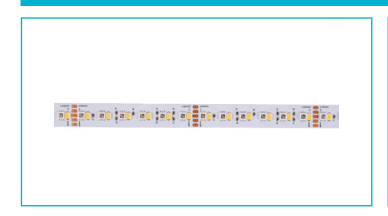
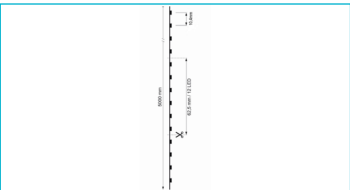
LED Stripe Power, SMD, 24V-22W, RGB/4000K, 5m









Gehäusematerial Gehäusefarbe

Kupfer Weiß

Schutzklasse **Betriebsart**

III / Schutzkleinspannung Spannungskonstant

Leistungsaufnahme 1m Eingangsspannung Netzgerät inkl.

22 W 24 V/DC Nein

1 m

1 m

Anschlussleitung Primär Leitungsende Primär

Mit freien Litzen-/ Leitungsenden

Leitungslänge Primär Anschlussleitung Sekundär Leitungsende Sekundär

Ja Offene Kabel

Leitungslänge Sekundär Dimmbar

Ja

Ansteuerungstechnologie

Dimmbar über optionalen Controller

Lichtquelle LED, Lichtquelle nicht wechselbar Lichtfarbe RGB/Neutralweiß

Farbtemperatur 4000 K **Farbkonsistenz** 6 SDCM Farbwiedergabe (Ra) 110 Grad Abstrahlwinkel

120°/Verteilungscharakteristik DLS Lichtstrom 1m 985 lm Lichtausbeute 1m 44.77 lm/W LED/Meter 240 Biegeradius min. 20 mm zu betreibende Gesamtlänge 5 m

max.

50 mm Segment Länge Segment LED Anzahl 12 **LED Abstand** 10,4 mm

5000 mm Länge

Breite Höhe Artikelgewicht 221 g

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

60000 h Lebensdauer L70 / B50 Schaltzyklen 30000 Energieverbrauch 47 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse

12 mm 2 mm