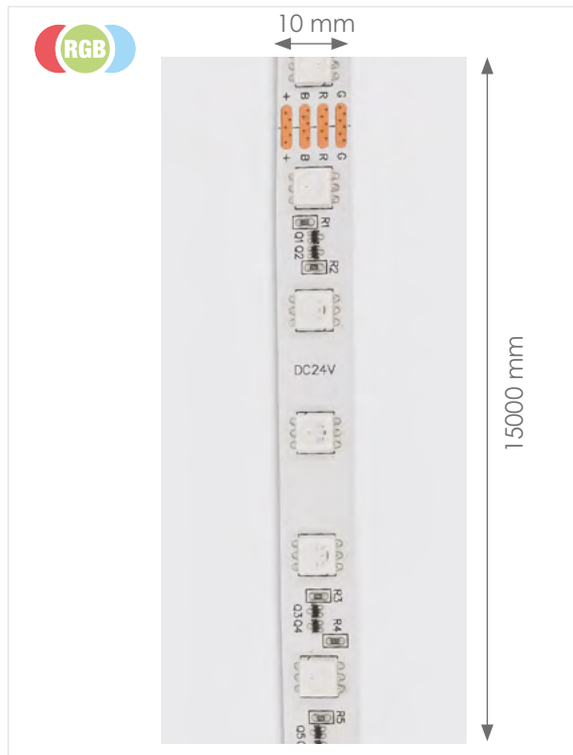


SL-STR-RGB8WC-15000

LED Strips auf Rolle



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- » RGB-Stripe
- » Universell einsetzbar durch einfache Verklebung auf Aluprofile
- » Lange Lebensdauer
- » Schutzklasse: IP20
- » Ansteuer- und dimmbar über SIRO RGB-Receiver

TECHNISCHE DATEN

- » Bemessungsleistung:..... 8,64 W/m
- » Nennleistung: 8,64 W/m
- » Nennspannung: 24V DC
- » Abstrahlwinkel (ungebündeltes Licht):..... 120°
- » Betriebstemperatur:..... -25° - +60° C
- » Lagertemperatur: -40° - +80° C
- » max. Länge per Einspeisung: 15 m
- » Teilung: alle 100 mm

ENERGIEEFFIZIENZ:



PHOTOMETRISCHE DATEN

- » Bemessungslichtstrom: 250 lm/m
- » Nennlichtstrom: 250 lm/m
- » LED-Typ..... SMD 5050 RGB High Lumen
- » LED per Meter:..... 60

GRÖSSE & GEWICHT

- » Länge: 15000 mm
- » Breite: 10 mm
- » Höhe:..... 2 mm
- » Gewicht: 276 g

Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED-Produkten stellen die angegebenen Werte nur statistische Größen dar die nicht zwingend den Parametern jeder einzelnen Lampe entsprechen.