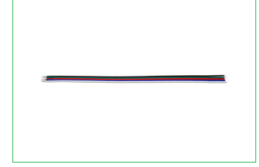




Produktdatenblatt

Flachbandkabel RGBW – 5-polig, 22 AWG, Meterware für LED-Installationen



Flexibles RGBW Flachbandkabel, 5-adrig, 22 AWG – ideal für LED-Streifen, Controller und Netzteile. Als Meterware ab 1 m, max. 50 m am Stück lieferbar.

Artikelnummer 22401

Produktbeschreibung

Unser RGBW Flachbandkabel mit 5 Adern eignet sich ideal für den Anschluss und die Verlängerung von RGBW LED-Streifen. Die flache und flexible Bauform ermöglicht eine platzsparende und unauffällige Verlegung, selbst in engen Einbausituationen wie Möbeln, Decken oder Lichtvouten. Mit einem Leiterquerschnitt von 22 AWG (ca. 0,34 mm²) bietet das Kabel eine zuverlässige Stromübertragung für 12 V und 24 V Systeme. Die farblich codierten Adern (Rot, Grün, Blau, Weiß und Schwarz) sorgen für eine einfache Identifikation und reduzieren das Risiko von Verpolungen.

Das Kabel besteht aus verzinnten Kupferleitern, ist hochwertig verarbeitet und wird als Meterware verkauft. Der Zuschnitt erfolgt ab 1 Meter und wird – je nach Bestellmenge – am Stück geliefert. Die maximale Rollenlänge beträgt 50 Meter – bei größeren Mengen beginnt die Lieferung erneut bei 1 Meter auf einer neuen Rolle. Dieses Anschlusskabel ist optimal geeignet für LED-Controller, Verstärker und Netzteile sowie für vielfältige Anwendungen in der Lichttechnik, im Modellbau oder bei DIY-Projekten.







Produkteigenschaften

Garantiezeit 2 Jahre
Zertifikate CE, RoHS

Farbe Weiß, Schwarz, Rot, Grün, Blau

Gewicht 0,1 kg

Einsatzbereich Innenbereich

LED-TYP RGBW

Kabel-Typ Flachbahnkabel

Adernzahl 5

Material Verzinnter Kupferdraht
Aderquerschnitt 22 AWG (ca. 0,34 mm²)

Kabellänge Meterware ab 1 m (max. 50 m/Rolle)

Kompatibel mit 12 V / 24 V DC

Isolierung PVC

Besonderheit Sehr flexibel, Hohe Belastbarkeit

UV-beständig Nein

