



Modelle



Technische Details

Benutzung:	Innen	Länge:	170 mm
Schutzart IP:	IP20	Garantie:	3 Jahre
Maße:	170 mm	Prüfprotokoll:	CE & RoHS, UKCA



Beschreibung

Das Doppelschnellkupplungskabel für LED Stripes RGB 10mm SMD 5050 ermöglicht die Verbindung zwischen den davor gekürzten 12V Strip- Abschnitten, die keine Verbindungen enthalten. Sind nur 10 mm dick und 17 cm lang. Bei dem Kabel ist auf jeder Seite eine Kupplung zu beobachten, in der die Kabel der LED RGB Strips angekuppelt werden, um die Verbindung zu realisieren.

Verwendung des Doppelschnellkupplungskabels für LED RGB Stripes

Der Einsatz wird auf eine sehr einfache Weise ausgeführt. Zuerst wird das LED Stripe über die Abschnittlinien gekürzt. Im Anschluss wird die Endseite des Strip in dem Verbinder eingesetzt, so dass die Kabel unter den Nadeln des Verbinders bleiben, um somit die Kupplungen zugeschlossen zu werden.

In unserem Online Beleuchtungsshop werden Sie das Doppelschnellkupplungskabel für LED RGB Strips zum besten Preis finden. Mit der Garantie von Ledkia.

*Nicht kompatibel mit LED Streifen 12V 120LED/m.



Zusätzliche Fotografien

