

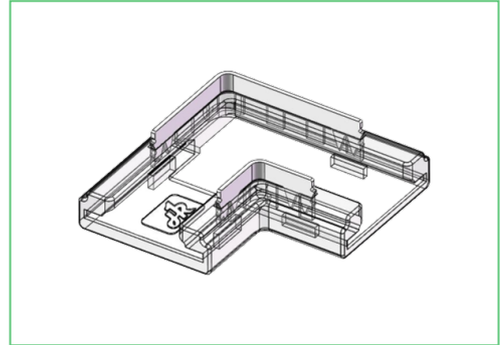


Produktdatenblatt

LED Eckverbinder – L-Form, 2-polig, lötfrei für 8 mm COB LED-Streifen

Lötfreier 2-poliger LED Eckverbinder in L-Form für 8 mm COB Streifen.
Ideal für 90°-Verbindungen. Max. Strombelastung: 5 A. Für nicht-
wasserdichte Strips.

Artikelnummer 22399



Produktbeschreibung

Dieser **lötfreie LED Eckverbinder in L-Form** ermöglicht eine einfache und sichere **90°-Verbindung zwischen zwei 8 mm breiten COB LED-Streifen**. Er ist ideal für saubere Ecken in LED-Profilen, Möbeln oder Vitrinen und sorgt für eine **stabile und durchgehende Stromführung ohne Löten**.

Der Anschluss erfolgt werkzeuglos: Die beiden LED-Streifen werden einfach in die Steckverbindung eingeführt. Durch leichten Druck mit einer Zange greifen die **integrierten Metallkontakte** in die Leiterbahnen und stellen eine **dauerhafte elektrische Verbindung** her.

Der Eckverbinder ist kompatibel mit **nicht-wasserdichten 2-poligen COB LED-Streifen** (z. B. 8 mm 12 V oder 24 V Modelle) und unterstützt eine maximale Strombelastung von **5 Ampere**.

Dank seiner **kompakten Bauweise und transparenten Ausführung** fügt sich der Verbinder unauffällig in jede Lichtinstallation ein und sorgt für saubere Übergänge in L-Form – besonders nützlich in **Raumecken, LED-Leisten, Unterbaubeleuchtung und maßgeschneiderten LED-Projekten**.



Produkteigenschaften

Schutzart (IP)	IP20
PCB Breite	8mm
Material	Kunststoff
Einsatzbereich	Innenbereich
Lieferumfang	1 Stück
Spannung	DC5~24V
LED-TYP	einfarbig
Besonderheit	Klemmsystem
Farbe	Transparent
Wiederverwendbar	Nein
Anwendung	Streifen an Streifen Verbinder
Kompatibel mit	einfarbigen Streifen 8mm
Adapter-TYP	Eckverbinder
Abmessungen	22399



Weitere Bilder

