

Jonction en L pour ruban LED RGB IP20 10mm sans soudu "Click"

1945



IP20

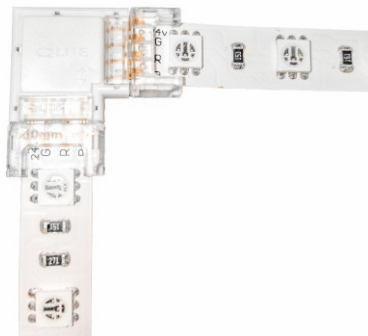
Ce **connecteur** permet de connecter sans effort deux rubans LED RGB, créant une jonction en L, sans nécessité de souder.

Caractéristiques :

- Compatible avec les rubans RGB de 8 mm à 10 mm ;
- Dimensions de la jonction : Longueur : 25 mm - Largeur : 8 mm - Hauteur : 5 mm
- Capacité de courant maximale : 24 A ;
- Nombre maximal de LEDs par mètre : 120 LED/m.

Il simplifie la création d'un angle droit dans votre installation.

Garantie : 2 ans.



Informations complémentaires :

Les étapes d'installation :

1. Coupez les rubans LED à la longueur souhaitée via les pistes en cuivre prévues à cet effet ;
2. Insérez-les de part et d'autre des entrées du connecteur en L ;
3. Pincez le connecteurs sur vos rubans (à l'aide d'une pince pour une meilleure accroche) ;
4. Vérifiez que tout fonctionne.

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Puissance max	5A
Hauteur de ruban (en mm)	3 mm
Largeur de ruban (en mm)	10 mm
Largeur de ruban maximum (en mm)	10
Hauteur de ruban maximum (en mm)	3
Longueur (en mm)	25 mm
Largeur (en mm)	8 mm
Hauteur (en mm)	5 mm
Pour couleurs de ruban	3 couleurs (RGB)
Densité maximale de LED/mètre	120
Garantie	2 ans



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 10 décembre 2025