

## Jonction en L de ruban RGB IP20 10mm - Click en L

IP20

2 ans

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.

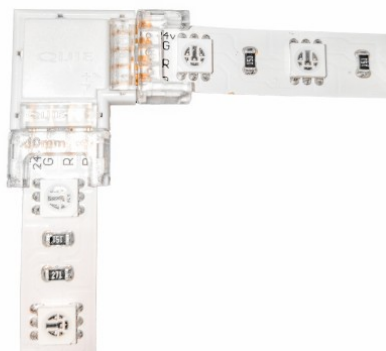
Il simplifie la création d'un angle droit dans votre installation.

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             |
| Largeur de ruban maximum (en mm) | 10               |
| 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            |

*Dernière mise-à-jour: 19 février 2024*