

# Jonction en L pour ruban LED RGBW 12mm sans soudure

3155

**IP20**

**Ce connecteur permet de faire une jonction en L entre deux rubans LED RGBW sans soudure.**

Compatible avec les rubans LED RGBW 12mm de large.

- Connexion en L entre deux rubans LED RGBW sans soudure ;
- Simple d'installation et d'utilisation ;
- Adapté au angle 90° idéal pour les coins et contours d'éclairage.

Ce connecteur en L pour ruban LED RGBW est une solution pratique et fiable pour réaliser des installations soignées, assurant une connexion stable et un éclairage homogène dans les angles.

Garantie : 2 ans.



## Informations complémentaires :

### Connecteur en L pour ruban LED RGBW : la solution idéale pour des angles parfaits

**Ce connecteur en L pour ruban LED RGBW** permet un **raccord propre et précis à 90°** dans les coins sans pliage ni risque de détérioration, garantissant un éclairage homogène dans les angles.

Avec son indice de protection IP20, ce connecteur pour rubans LED RGBW est conçu exclusivement pour une **utilisation en intérieur**, qui le protège contre la poussière.

Compatible avec les **rubans LED RGBW 12 mm de large**, ce connecteur offre une multitude de couleurs.

Découvrez nos [connectiques et jonctions pour rubans LED RGBW](#) en cliquant [ici](#).

### Guide d'installation de vos rubans LED RGBW et de votre connecteur

Voici les étapes à suivre pour l'installation de votre connecteur et vos rubans LED RGBW :

1. Découpez vos rubans LED à la taille souhaitée ;
2. Insérez-les dans les entrées du connecteur en L ;
3. Appuyez sur les parties en plastiques transparentes pour pincer le ruban ;
4. Vérifiez le bon fonctionnement de l'ensemble ;
5. Stabilisez le connecteur en le fixant correctement.

**Note :**

Chaque connecteur a une puissance maximale à ne pas dépasser. (Puissance maximale dans les caractéristiques du produit).

Calcul : Tension du ruban (12V ou 24V) x Intensité du connecteur (A) = Watts maximum.

Exemple : avec un connecteur 4A en 24V, vous pouvez raccorder jusqu'à 96W (soit 3 m de ruban LED 19,2W).

Pour des longueurs plus importantes, nous proposons des prestations de soudure sur mesure.

Contactez-nous directement au 04 92 13 64 78.

## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Puissance max	4A
Pour couleurs de ruban	4 couleurs (RGB+Blanc)
Garantie	2 ans