

# Jonction invisible en L pour ruban LED COB Performance mono IP20/IP65 8mm sans soudure "Clipx"



**IP20 ou IP65 (suivant modèle)**

**Jonction invisible en L pour rubans LED COB performance de 8mm de large.**

Courant maximum : 3.5A | IP20 et IP65 | Dimensions : 17 x 17 x 5 mm | Pour ruban LED monocouleur

- Compatible avec les rubans LED COB Performance de 8 mm de large ;
- Connexion à clip rapide et sans soudure ;
- Assure une jonction invisible en forme de L, parfait pour les angles.

Besoin d'un autre type de connecteur ? Découvrez également toute notre [gamme de connecteurs et jonctions pour rubans LED](#).

Garantie : 2 ans.



## Informations complémentaires :

### Une jonction invisible en L pour vos rubans LED COB Performance 8 mm

La **jonction invisible ClipX 8 mm en L** permet de relier facilement deux **rubans LED COB Performance monocouleur, en IP20 comme en IP65**. Cette jonction ClipX sert créer un angle droit sans aucune perte de lumière pour donner une impression de line continue.

Grâce à son **système à clip sans soudure**, l'installation est rapide et propre. Il suffit d'insérer les extrémités des rubans LED dans le connecteur et de verrouiller à l'aide d'une pince pour assurer un maintien fiable et une parfaite continuité électrique.

Retrouvez toute notre [gamme de rubans LED en cliquant ici](#) ou retrouvez une sélection de rubans LED compatibles en bas de cette page.

## Instructions d'installation de la jonction invisible en L

L'installation est simple et immédiate, sans soudure ni outil particulier.

### Étapes d'installation :

1. Coupez l'alimentation électrique avant toute manipulation ;
2. Insérez le ruban LED dans le connecteur jusqu'en butée, en veillant à respecter la polarité (+ / -) ;
3. Assurez-vous que les deux bords des rubans se rejoignent au milieu de la jonction ;
4. Appuyez fermement pour que les deux conducteurs métalliques percent le circuit imprimé et assurent le contact électrique.



Un schéma explicatif est disponible dans les photos du produit pour vous guider pas à pas.

**Notes importantes :** Ne pas dépasser **3.5A**, soit **42W en 12V** ou **84W en 24V**.

Si vous avez besoin de plus de puissance, notre atelier peut réaliser la soudure des rubans LED pour vous. N'hésitez pas à nous contacter via le chat en bas à droite de votre écran, **par mail ou par téléphone** pour toute prestation sur mesure.

Besoin d'une jonction pour ruban LED étanche IP68 ? Optez pour les connectiques **Hippo**.

## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20 ou IP65 (suivant modèle)
Puissance max	3.5A
Largeur de ruban (en mm)	8 mm
Largeur de ruban maximum (en mm)	8
Hauteur de ruban maximum (en mm)	2
Longueur (en mm)	17 mm
Largeur (en mm)	17 mm
Hauteur (en mm)	5 mm
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Densité maximale de LED/mètre	576
Garantie	2 ans