

# Jonction invisible pour ruban LED COB Performance mono IP20/IP65 10mm sans soudure "ClipX"



**IP20 ou IP65 (suivant modèle)**

## Jonction invisible sans soudure pour ruban LED COB Performance de 10mm de large

Courant maximum : 5.5A | IP20 et IP65 | Dimensions : 16 x 12 x 5 mm | Pour ruban LED monocouleur

- Compatible avec les rubans LED COB Performance monocouleur de 10 mm de large ;
- Connexion à clip rapide et sans soudure ;
- Assure une jonction invisible entre deux rubans COB formant une ligne continue.

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 pour relier vos rubans LED COB Performance 10 mm

La **jonction invisible ClipX 10 mm** permet de relier facilement deux **rubans LED COB Performance monocouleur, en IP20 comme en IP65**. Cette jonction ClipX sert à créer une connexion entre les deux rubans LED pour donner une impression de ligne continue.

Grâce à son **système à clip sans soudure**, l'installation est rapide et propre. Il suffit d'insérer les extrémités des deux rubans LED dans le connecteur et de les 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.

## Comment installer la jonction invisible mono

L'installation est simple et immédiate :

1. Coupez l'alimentation électrique avant toute manipulation ;
2. Insérez les deux rubans LED dans le connecteur, en veillant à respecter la polarité (+ / -) ;
3. Assurez-vous que les parties cuivrées des rubans soient en face des conducteurs métalliques de la jonction ;
4. Appuyez fermement avec une pince pour que les deux conducteurs métalliques percent le circuit imprimé cuivré des rubans 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 **5.5A**, soit **66W en 12V** ou **132W en 24V**.

Si vous avez besoin de plus de puissance, notre atelier peut réaliser la soudure de vos rubans 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	5.5A
Puissance max en W (sous 24V)	132W
Largeur de ruban maximum (en mm)	10
Hauteur de ruban maximum (en mm)	2
Longueur (en mm)	16 mm
Largeur (en mm)	12 mm
Hauteur (en mm)	5 mm
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Densité maximale de LED/mètre	528
Garantie	2 ans