

Jonction invisible en L pour ruban LED COB IP20 RGB 10mm sans soudure "Clipx"



IP20

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

Compatible avec les rubans LED COB RGB 10mm de large.

Les plus produits :

- La jonction se fait via pression des parties métalliques du connecteur sur le ruban avec une pince ;
- Simple d'installation et d'utilisation ;
- Facilite la création d'un angle droit sans aucune perte de lumière (ligne continue).



Vous êtes à la recherche d'une jonction étanche ? Choisissez les connectiques "Hippo".

Découvrez tous nos connecteurs et nos jonctions pour ruban LED de la gamme "Clipx".

Garantie : 2 ans.

Informations complémentaires :

Connectez vos rubans LED COB RGB sans avoir besoin de les souder !

Ce connecteur "Clipx" permet de dissimuler vos raccords de rubans LED, offrant ainsi un rendu de ligne continue sans coupure. Pour garantir une connexion optimale entre les deux rubans, veillez à ce qu'il n'y ai aucune trace de soudure sur les repères de coupe du ruban LED.

Ainsi, les rubans BYLED de haute qualité sont disponibles sans la présence d'étain sur les repères de coupe, exploitant les dernières avancées technologiques.

Les étapes d'installation :

1. Coupez les rubans LED à la longueur souhaitée ;
2. Insérez-les de part et d'autre des entrées du connecteur en L ;
3. Pincez les bouts de métal intégrés au connecteur sur vos rubans ;
4. Vérifiez que tout fonctionne ;
5. Fixez le connecteur en place.

Note :

Ce connecteur accepte **4A** et ne doit pas dépasser **48W en 12V** et **96W en 24V**.

Pour des longueurs plus importantes, nous proposons des prestations de soudure sur mesure.
Contactez-nous directement au 04 92 13 64 78.

Découvrez nos gammes de connecteurs :

Découvrez nos connecteurs pour jonction étanche, droite, en T...etc .

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Type de LED	COB
Puissance max	4A
Largeur de ruban maximum (en mm)	10
Hauteur de ruban maximum (en mm)	3
Pour couleurs de ruban	3 couleurs (RGB)
Densité maximale de LED/mètre	840
Garantie	2 ans