

Jonction pour ruban LED RGB IP20 10mm sans soudure "C"

1942

**IP20**

Cette jonction pratique permet de connecter deux rubans LED RGB IP20, très facilement, sans avoir besoin de souder.

Il suffit de couper vos rubans LED RGB selon les pistes en cuivre prévues à cet effet, puis d'enfiler les extrémités de chaque ruban dans la jonction et enfin de clipser le connecteur.

- Ruban compatible : RGB / IP20 / 8 à 10 mm de large
- Dimensions de la jonction : Longueur : 20 mm - Largeur : 14 mm - Hauteur : 8 mm
- Capacité de courant maximale : 24 A
- Nombre maximal de LEDs par mètre : 120 LED/m

La conception transparente de ce connecteur facilite l'installation et la vérification de vos branchements.

Garantie : 2 ans.

Informations complémentaires :

Une installation simple :

1. Décollez le papier de protection de l'adhésif de votre ruban RGB.
2. Insérez le ruban LED dans l'espace prévu.
3. Serrez le couvercle transparent. (N'hésitez pas à utiliser une pince)
4. Répétez les étapes 1 à 3 à l'autre extrémité du connecteur.

Note : Si vous prévoyez d'utiliser ce connecteur dans un profilé pour ruban LED, assurez-vous de vérifier que la largeur disponible dans le profilé est suffisante pour accueillir le connecteur.



CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Puissance max	4A
Hauteur de ruban (en mm)	3 mm
Largeur de ruban (en mm)	10 mm
Largeur de ruban maximum (en mm)	10
Hauteur de ruban maximum (en mm)	3
Longueur (en mm)	20 mm
Largeur (en mm)	14 mm
Hauteur (en mm)	8 mm
Pour couleurs de ruban	3 couleurs (RGB)
Densité maximale de LED/mètre	120
Garantie	2 ans