

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



IP20 ou IP65 (suivant modèle)

Ce connecteur permet de faire une jonction "invisible" entre 2 rubans LED RGB.

Il permet de prolonger un ruban ou bien d'alterner des sections de rubans de couleurs différentes.

Très simple d'utilisation, il ne nécessite pas l'usage d'un fer à souder.

Il suffit de couper les rubans LED selon les pointillés, d'enfiler les extrémités dans la jonction et de pincer les parties métalliques du connecteur.

Ce connecteur est compatible avec les rubans RGB de 10mm.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

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 ou IP65 (suivant modèle)
Puissance max	6A
Largeur de ruban (en mm)	10 mm
Largeur (en mm)	14,5 ou 16,5 (selon modèle)
Matière / Finition	PVC
Pour couleurs de ruban	3 couleurs (RGB)
Densité maximale de LED/mètre	60
Garantie	5 ans