

Jonction pour ruban LED RGBW IP20 12mm sans soudure "Click"



IP20

Ce connecteur permet de faire une jonction entre 2 rubans LED RGB+Blanc de 12mm.

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.

Largeur Hors-tout du connecteur: 16,5 mm.

Si ce connecteur est destiné à être utilisé dans un profilé pour ruban LED, veuillez vérifier que la largeur disponible dans celui-ci est suffisante pour accueillir le connecteur.

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.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options

Connectique pour ruban: RGB + Blanc, Indice de Protection: IP20, Pour taille de ruban (en mm): 12

Référence

CLICK-RGBW-IP20

CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP20
Puissance max	6A
Largeur de ruban (en mm)	12 mm
Largeur (en mm)	16,5 mm
Matière / Finition	PVC
Pour couleurs de ruban	4 couleurs (RGB+Blanc)
Densité maximale de LED/mètre	60
Garantie	5 ans