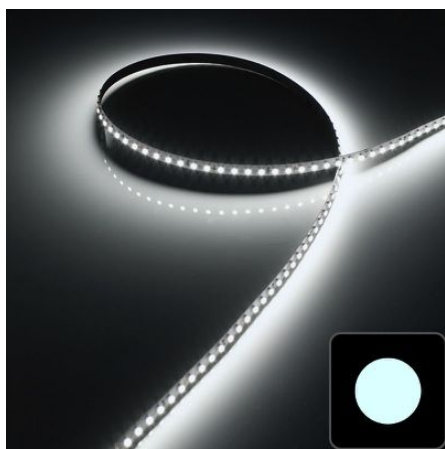
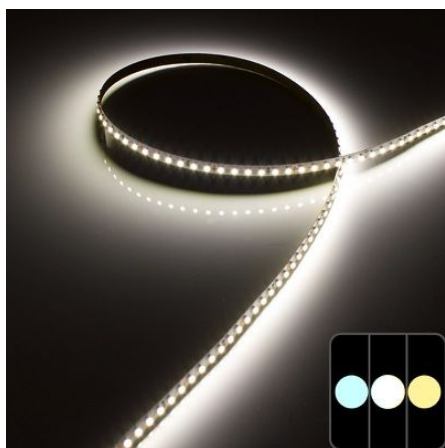


Ruban IP20 3528 - Blanc - 9,6W/m - 120 LED/m - 5m

**9.6 W****IP20****Dimmable****24V**

Bandeau LED lumière blanche, 5 mètres. Existe en 3 températures de couleurs.

LED SMD 3528 - Installation en intérieur : IP20 – 120 LED / mètre pour une puissance de 9,6 Watts/m – 24 Volts

- Pré-câblé de chaque côté avec câble de 30cm ;
- Sécable tous les 5 cm ;
- Produit de haute qualité.

Les rubans LED blanc 3528 9,6W/m délivrent une intensité lumineuse modérée. Ainsi, ce modèle de ruban est préconisé pour l'éclairage d'un plan de travail, d'un dressing, placard etc.

L'installation doit être faite en intérieur uniquement, à l'abri de l'humidité (IP20).

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

RUBAN LED 3528 BLANC 5M

De par une intensité lumineuse moyenne, les bandeaux LED 3528 9,6W/m, avec 120 LED/mètre, s'intègrent parfaitement dans les placards, un dressing ou pour l'éclairage d'un plan de travail. Vous bénéficiez ainsi d'un éclairage adapté avec un rendu esthétique et très moderne.

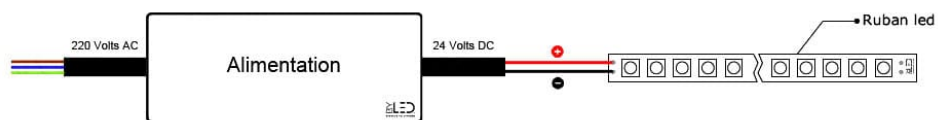
Avec un indice de protection IP20, l'installation du ruban doit être faite à l'abri de l'humidité, en intérieur uniquement excluant les salles d'eau.

L'utilisation de composants de haute qualité associée à un assemblage 100% automatisé garantissent le meilleur refroidissement possible des LED et ainsi une très importante durée de vie (50 000 heures).

Branchement et installation des rubans LED :

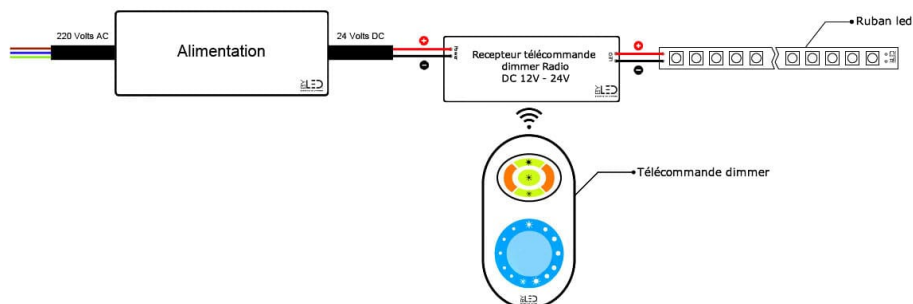
- Il est nécessaire de prévoir une alimentation électrique de 24 volts.
- Les rubans LED sont sécables sur les repères de découpe, tous les 5 cm.
- Tous nos rubans ByLED sont adhésifs et pré-câblés à chaque extrémité par 30 cm de câble.
- Pour un rendu soigné, découvrez notre large choix de profilés en aluminium pour insérer votre ruban dans les moindres recoins.
- Retrouvez nos aides aux branchements des rubans LED selon la configuration souhaitée.

Branchement d'un ruban LED monocolore en direct :



Branchement d'un ruban LED monocolore avec variation d'intensité lumineuse par télécommande radio :

Ce kit télécommande vous permet de créer des ambiances en faisant varier l'intensité lumineuse de vos rubans LED monocolores.



Découvrez d'autres schémas & aides au branchement des rubans LED en cliquant [ici](#).

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options

Référence

Température de couleur: 6000K - Blanc pur, Nombre de LED / mètre:

120 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 9.6 W/m ST-3528-120-20-24V-CW

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	9.6 W/m
Flux lumineux (lumens)	800 lm
Tension	24 V DC
Indice de Protection	IP20
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Alimentation électrique	24V
Intensité lumineuse max	800 lumens (/m)
Température de lumière / long. d'onde	6000K (Blanc pur) / 4000K (Blanc Lumière du jour) / 2800K (Blanc chaud)
Fabricant de la LED	Epistar
Type de LED	3528
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Couleur du ruban	Blanc
Matière / Finition	Cuivre class 6, Circuit imprimé double couche 70 µm
Longueur (en mm)	5000 mm
Largeur (en mm)	8 mm
Hauteur de ruban (en mm)	2,2 mm
Poids net (en kg)	0.100 kg
Découpable tous les (en cm)	5 cm
Type de fixation	Adhésif double face
Largeur de ruban (en mm)	8 mm
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 ans



Toutes vos solutions LED sont chez dev.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@dev.byled.fr

Dernière mise-à-jour: 08 décembre 2025