

## Ruban LED haute fidélité - 9,6W/m - IP20 - Ambré - 120 LED/m - 2835+ - 5m - 24V



9.6 W



IP20



120°



Dimmable



**Ruban LED IP20 ambré de 5 mètres. 9,6 W/m - 120 LED/m - LED 2835+ - 24V.**

- La possibilité de varier l'intensité lumineuse grâce à un contrôleur additionnel ;
- Ce même ruban existe aussi en blanc ;
- Une lumière comparable à celle d'une bougie.

Ce ruban LED ambré vous permettra de créer une ambiance très chaleureuse uniquement dans les pièces intérieures (IP20).

Si vous souhaitez piloter le ruban à distance et gérer son intensité lumineuse, il faudra ajouter un contrôleur et une télécommande mono à votre installation (non fournis).

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

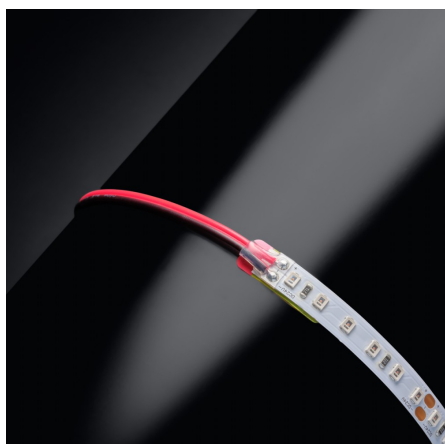
#### Un ruban qui reproduit la lumière des anciennes ampoules à filament.

L'éclairage chaleureux des ampoules à filament vous manque ? Optez pour ce ruban LED ambré de 9,6 W/m qui vous permettra de retrouver le charme d'une lumière chaleureuse vintage. La couleur ambrée est une couleur de lumière apaisante et idéale pour favoriser le sommeil. Chez BYLED, nos ruban ambrés ont une température de couleur plus chaude que nos ruban extra chaud.

*Le conseil BYLED :* Afin d'obtenir un effet "néon", nous vous conseillons d'intégrer votre ruban LED dans un [profilé en aluminium](#) au diffuseur givré.

Ce ruban LED fonctionne à l'aide d'une alimentation 24V (non fournie). Découvrez nos alimentations 24V en [cliquant ici](#). Vous retrouverez, en dessous du bouton "Ajoutez au panier", l'outil "[Ajouter l'alimentation dont vous avez besoin...](#)" pour vous aider à choisir une alimentation adaptée à votre installation.

### Conseils



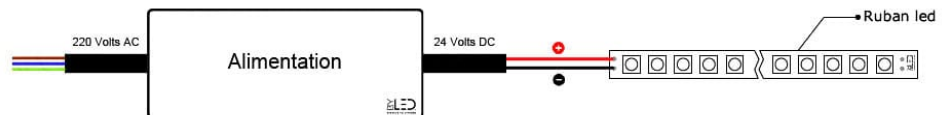
Chaque ruban LED est équipé d'un puissant adhésif (3M®) afin de la faire adhérer parfaitement sur une surface plate de type profilé LED.

Aussi, chaque ruban est pré-câblé des deux côtés avec un câble de 30cm.

Si vous souhaitez faire varier l'intensité lumineuse de votre ruban pour bénéficier d'une ambiance plus tamisée par exemple, vous pouvez intégrer un [contrôleur pour ruban LED mono et une télécommande](#) à votre installation. [Plus d'info sur les différentes possibilités de branchements.](#)

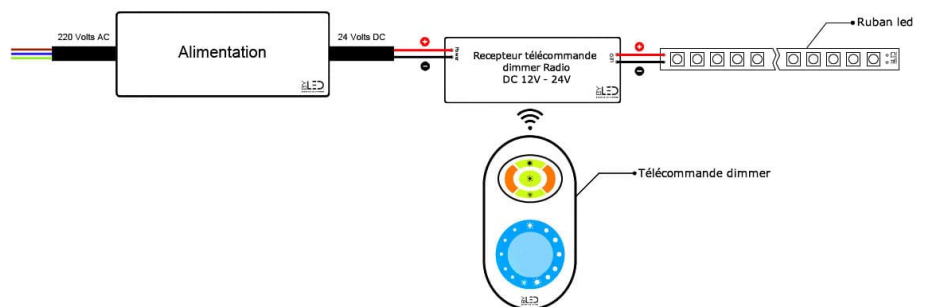
La [roulette Tooly](#) permet le montage rapide, facile et sans abîmer le ruban LED dans les profilés sur toute la surface.

### Branchement d'un ruban LED monocore en direct :



### Branchement d'un ruban LED monocore 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 monocores.



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

**Découvrez comment appairer un contrôleur et une télécommande avec un ruban LED monocore ou CCT**

## MODÈLES DISPONIBLES :

### Options

Température de couleur: Ambré, Nombre de LED/mètre: 120 LED/m,  
Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 9.6 W/m

### Référence

ST-2835+-120-20-24V-9.6-A

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	9.6 /m
Tension	24V DC
Indice de Protection	IP20
Angle de diffusion (en degré)	120°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Type de LED	2835+
Remplacement de la source lumineuse	non
Flux lumineux (lumens) - Ambré	270
Température de couleur - Ambré	1600
Hauteur de ruban (en mm)	1,4 mm
Largeur de ruban (en mm)	8 mm
Longueur du câble	30 cm
Longueur (en mm)	5000 mm
Nombre de LED / mètre	120
Classe électrique	III
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	54000 h
Matière / Finition	Cuivre class 6, Circuit imprimé double couche 70 µm
Découpable tous les (en cm)	4,2 cm
Type de fixation	Adhésif double face
Garantie	5 ans