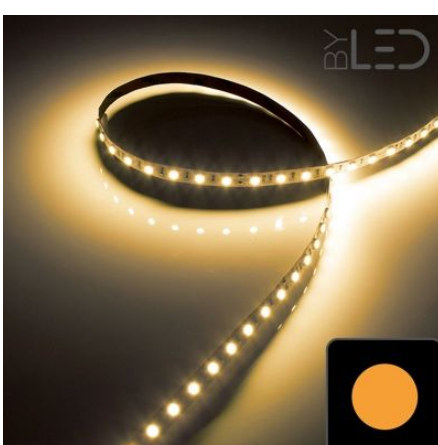
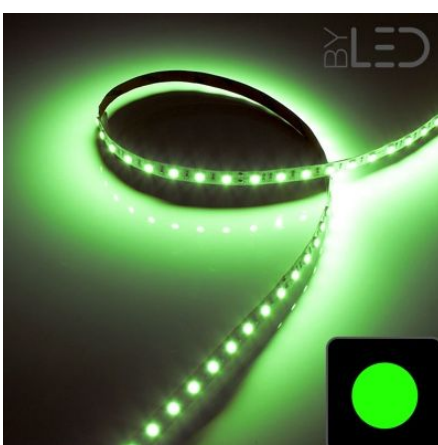
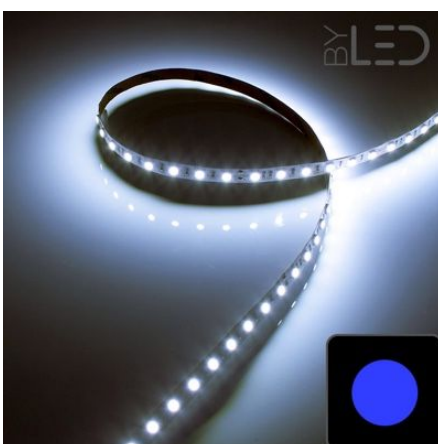
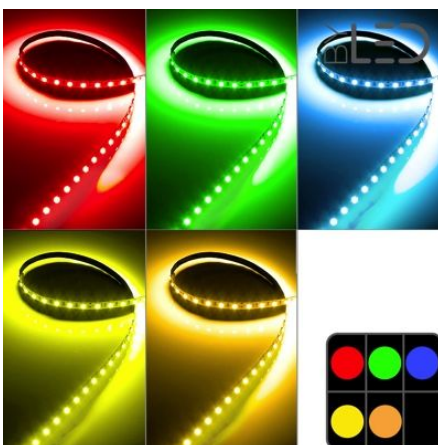


Ruban LED Mono couleur - 14,4W/m - IP20 - 60 LED/m - 5050 - 5m - 24V



14.4 W IP20 Dimmable 24V

Ruban LED mono-couleur, rouleau de 5m. Intensité lumineuse puissante. Epistar 5050 - Indice de protection IP20 - 14,4 W/m avec 60 LED / mètre - 24V

- Qualité professionnelle ;
- Équipé d'un puissant adhésif (3M©) ;
- Produit Premium.

Grâce à un rendement lumineux intense, les rubans LED 5050 14,4W/m conviennent pour un éclairage d'intérieur puissant, direct ou indirect. Ce modèle n'est pas adapté aux salles d'eau de par son faible indice de protection (IP20).

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

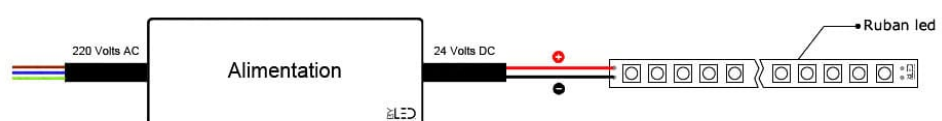
Ce ruban LED Premium délivre une puissante lumière pour tous vos projets d'éclairage intérieur intenses et colorés. Ainsi, les rubans LED 5050 14,4W/m s'installent à merveille sous ou sur du mobilier de décoration, au plafond, dans des vitrines, des corniches etc. que ce soit dans un établissement domestique ou public. Ce modèle existe en bleu, rouge, jaune ou vert et également en [Ruban LED 3 températures de blanc](#).

L'installation des rubans LED est un jeu d'enfant : son puissant adhésif permet de coller votre ruban dans les moindres recoins. Grâce à des zones de découpes tous les 10 cm, vous pouvez adapter la longueur du ruban comme bon vous semble. De plus, tous nos bandeaux LED sont dotés de 30 cm de câble à chaque bout.

Besoin d'aide pour installer vos rubans LED ? Retrouvez notre page d'aide dédiée au [branchement des rubans LED](#) en fonction des différentes configurations possibles.

Pour un rendu plus soigné, nous vous conseillons d'intégrer votre ruban LED dans [un profilé pour ruban LED en aluminium](#). De nombreux modèles de [profilés LED](#) sont disponibles sur notre site.

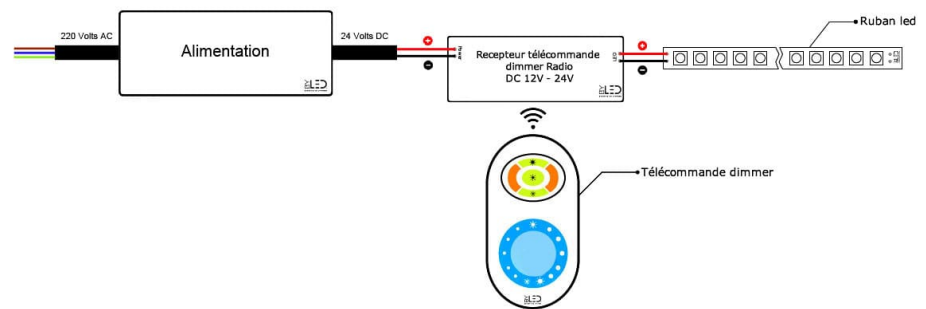
Branchement d'un ruban LED monocolore en direct :



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 monocouleurs.



Découvrez d'autres schémas & aides au branchement des rubans LED en cliquant ici.

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Vert, Nombre de LED / mètre: 60 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 14.4 W/m	ST-5050-60-20-24V-G
Température de couleur: Jaune, Nombre de LED / mètre: 60 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 14.4 W/m	ST-5050-60-20-24V-Y
Température de couleur: Ambré, Nombre de LED / mètre: 60 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 14.4 W/m	ST-5050-60-20-24V-A
Température de couleur: Bleu, Nombre de LED / mètre: 60 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 14.4 W/m	ST-5050-60-20-24V-B

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	14.4 W/m
Tension	24 V DC
Indice de Protection	IP20
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Alimentation électrique	24V
Température de lumière / long. d'onde	680nm (Rouge) / 540nm (Vert) / 480 nm (Bleu) / 570nm (Jaune)
Fabricant de la LED	Epistar
Type de LED	5050
Durée de vie (en heures)	50000 h
Couleur du ruban	Blanc
Matière / Finition	Cuivre class 6, Circuit imprimé double couche 70 µm
Longueur (en mm)	5000 mm
Largeur (en mm)	10 mm
Hauteur de ruban (en mm)	2,2 mm
Poids net (en kg)	0.140 kg
Découpable tous les (en cm)	10 cm
Type de fixation	Adhésif double face
Largeur de ruban (en mm)	10 mm
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
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