

Ruban LED Mono couleur - 7,2W/m - IP20 - 30 LED/m - 5050 - 5m - 24V



72 W IP20 Dimmable 24V

Bandeau LED mono couleur, rouleau de 5m. 4 coloris au choix.
SMD 5050 - Usage intérieur IP20 - 24V - 30 LED/m - 7,2 W/m

- Pré-câblé à chaque extrémité ;
- Économique et écologique ;
- Ruban de qualité Premium.

Doté d'une lumière à puissance moyenne (7,2 watts/ mètre), optez pour ce modèle de rubans LED pour vos éclairages intérieurs qui créeront une ambiance colorée originale.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

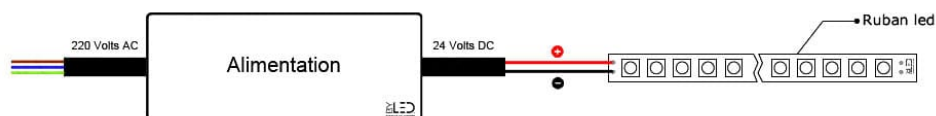
Les rubans LED ont la côte depuis quelques années ! Et cela se comprend, ils ont tout pour plaire. Tout d'abord, on apprécie particulièrement le rendu lumineux que les bandes LED dégagent : cela ajoute beaucoup de cachet à une pièce. On peut ainsi mettre en avant des objets dans une étagère, mettre en valeur les reliefs d'une pièce en plaçant les rubans sur les meubles pour un éclairage indirect. Laissez libre cours à votre imagination !

Les rubans LED 5050 IP 20 7,2W/m offrent une intensité lumineuse moyenne. Ils sont à installer en intérieur uniquement.

De plus, on apprécie les bandes LED grâce à leurs faibles consommations d'énergie et leurs impressionnante longévité lorsque l'on est habitué à des ampoules classiques.

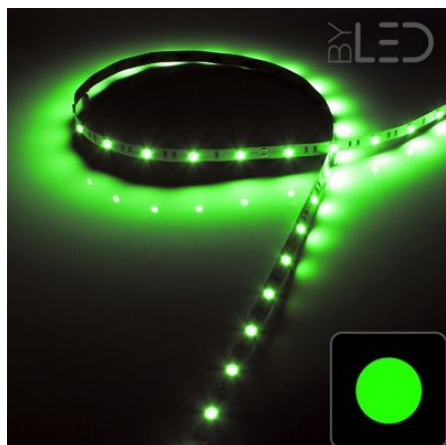
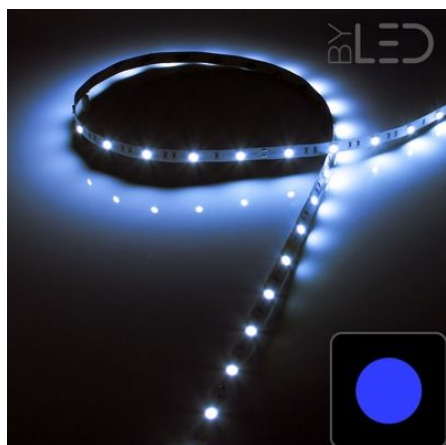
Sécables sur les zones prévues à cet effet et équipés d'un adhésif puissant 3M®, modulez comme vous le souhaitez l'installation de vos rubans LED. Notez qu'il faut également vous munir d'une alimentation électrique de 24 volts.

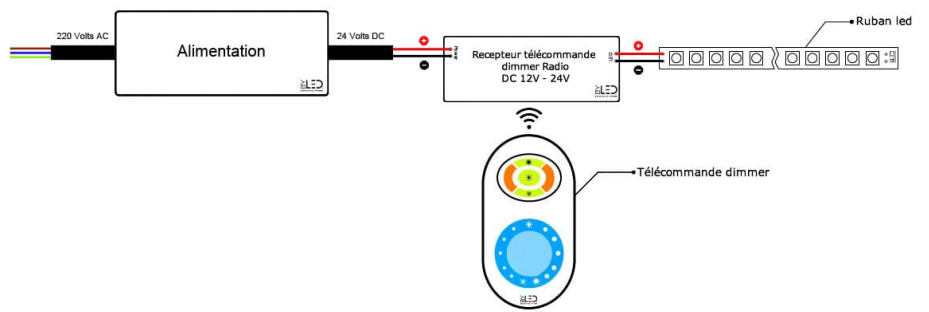
Branchement d'un ruban LED monocolore en direct :



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: Vert, Nombre de LED / mètre: 30 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 7.2 W/m	ST-5050-30-20-24V-G
Température de couleur: Rouge, Nombre de LED / mètre: 30 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 7.2 W/m	ST-5050-30-20-24V-R
Température de couleur: Jaune, Nombre de LED / mètre: 30 LED/m, Indice de Protection: IP20, Puissance (en Watts/mètre): 7.2 W/m	ST-5050-30-20-24V-Y

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	7,2 W/m
Tension	24 V DC
Indice de Protection	IP20
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Alimentation électrique	24V
Intensité lumineuse max	Couleurs: (Rouge)360 lm/m~680nm / (Vert)720 lm/m~540nm / (Bleu)450 lm/m~480nm / (Jaune)360 lm/m~570nm
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)	0.100 kg
Découpable tous les (en cm)	16.7 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