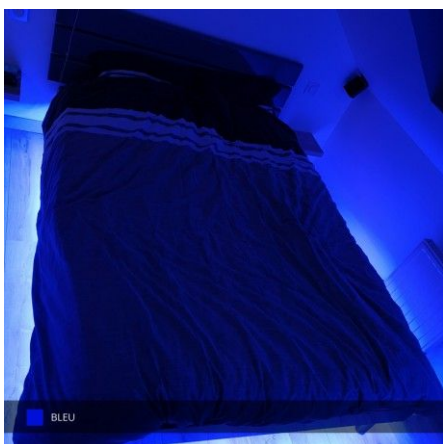


Mini ruban LED 8mm de large - 4,8W/m - IP68 - Bleu - 60 3528E - 5m - 24V

906



4.8 W



IP68



Dimmable



24V

Bandeau LED étroit 8 mm. Vendu en rouleau de 5 mètres. Ruban d'extérieur avec protection IP68 - LED 3528E - Puissance de 4,8W/m avec 60 LED/m. LED Epistar 3528E - 24V.

- Bande ultra compact avec seulement 8mm de largeur ;
- Bande LED de qualité supérieure ;
- Équipé d'un puissant adhésif (3M®) ;

Avec 60 LED/mètre pour une puissance de 4,8W/m, ce ruban LED trouve également sa spécificité dans sa faible largeur de seulement 8mm qui lui permet de se glisser dans les très petites surfaces, zones, ou **profilés**.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Bandeau LED étanche de faible largeur : 8mm.

Ce ruban LED se glissera là où tous les autres ne pourront pas grâce à sa faible largeur de seulement 8mm.

Avec ses 60 LED par mètre et sa puissance de 4,8W/m, ce bandeau LED sera parfait pour de l'éclairage d'ambiance ou de balisage. Pour lisser encore plus la diffusion de la lumière et obtenir un effet néon, nous vous conseillons d'intégrer votre ruban dans un **profilé pour ruban LED** au diffuseur givré. Protégé contre les intempéries grâce à son indice de protection IP68, il trouvera sa place en extérieur comme dans les zones humides en intérieur tels que saunas, hammams...

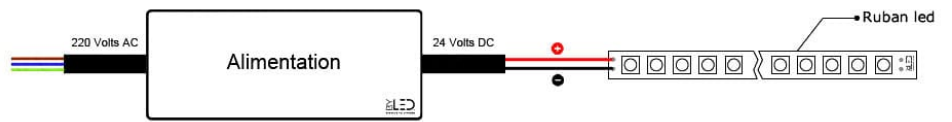
Ce modèle est disponible en bleu mais également en blanc chaud, blanc neutre, et blanc froid.

Pour le bon fonctionnement de votre ruban, il convient d'opter pour une **alimentation 24V** (non fournie).

Obtenez une ambiance sur mesure en faisant varier l'intensité lumineuse de votre ruban LED en intégrant un **contrôleur pour ruban LED mono** à votre installation. **Plus d'info sur les différentes possibilités de branchements consultez ce lien.**

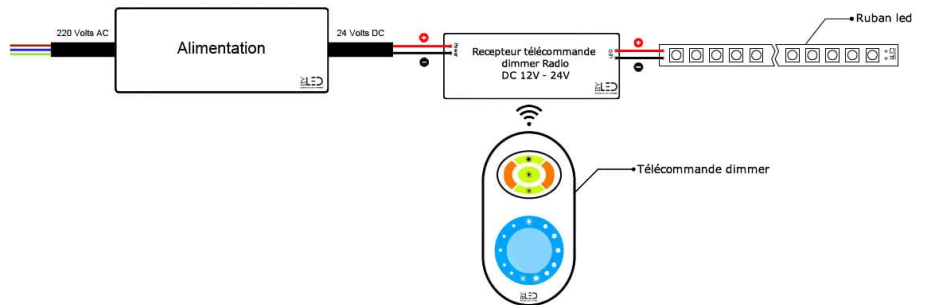
La **roulette Tooly** permet le montage rapide, facile et sans abîmer le ruban LED dans les profilés sur toute la surface.

Branchement d'un ruban LED 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](#).

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

MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Bleu, Nombre de LED/mètre: 60 LED/m, Indice de Protection: IP68, Puissance (en Watts/mètre): 4.8 W/m	ST-3528E-60-68-24V-BL

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	4.8 /m
Tension	24V DC
Indice de Protection	IP68
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Type de LED	3528
Flux lumineux (lumens) - Blanc	505 lm
Température de lumière / long. d'onde	5500-6000K (Blanc pur) / 4500K (Blanc Lumière du jour)
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Hauteur de ruban (en mm)	4 mm
Largeur de ruban (en mm)	8 mm
Longueur (en mm)	5000 mm
Largeur (en mm)	8 mm
Poids net (en kg)	0.120 kg
Conformité	CE-RoHS
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Cuivre class 6, Circuit imprimé double couche 70 µm
Fabricant de la LED	Epistar
Alimentation électrique	24V
Intensité lumineuse max	505 lumens (/m)
Couleur du ruban	Bleu
Découpable tous les (en cm)	10 cm
Type de fixation	Adhésif double face
Garantie	5 ans