

Interrupteur variateur tactile pour ruban LED mono - 3A - de 12 à 24V



IP20

Mini interrupteur variateur tactile.

Compatible avec les rubans LED monocouleur.

- 2 fonctions en 1 ;
- Variation de l'éclairage de 0 à 100% en douceur sans scintillement ;
- Indicateur lumineux orange de la zone sensorielle.

Ce mini variateur permet d'allumer / d'éteindre votre éclairage et de faire varier l'intensité lumineuse. Pour allumer votre ruban dans un profilé, il vous suffit d'effleurer la surface du diffuseur.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Mini variateur tactile à double fonction

Ce mini variateur tactile est conçu pour les **rubans LED monocouleur 12V ou 24V**. Compact et discret, il offre une double fonctionnalité pratique :

- Courte pression sur la touche tactile : **allumer ou éteindre** l'éclairage.
- Longue pression sur la touche tactile : **ajuster l'intensité lumineuse de 0 à 100 %** sans aucun scintillement.

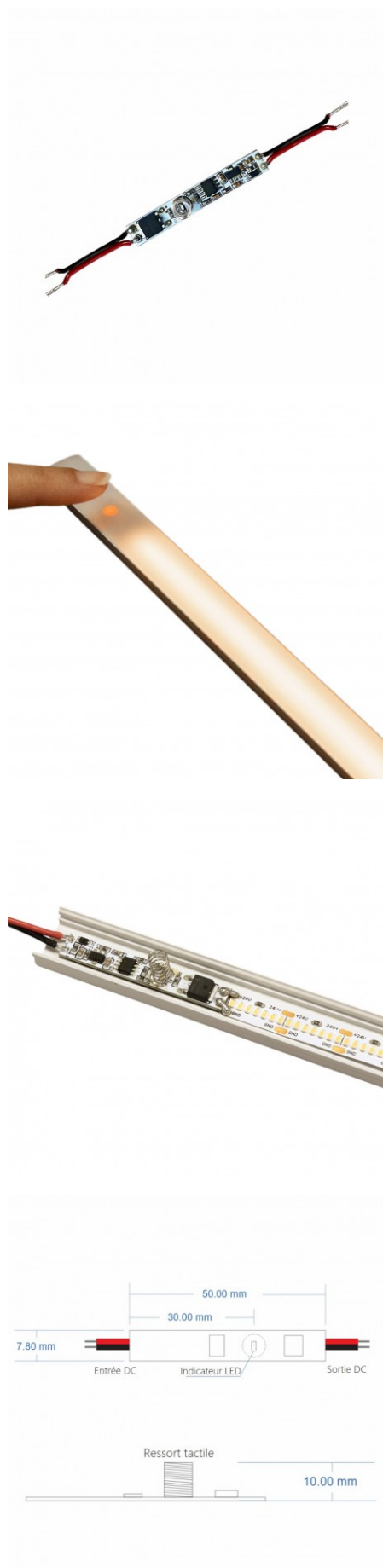
TOUCHE TACTILE

Ce variateur est compatible avec tous les rubans LED monocouleur. Grâce à sa petite taille, il se place à l'intérieur des profilés aluminium dotés d'un diffuseur, permettant une installation facile et invisible. Il peut également être positionné sous des surfaces transparentes d'une épaisseur maximale de 2 mm, comme un miroir en verre, offrant ainsi une solution élégante et intégrée pour le contrôle de l'éclairage. Un témoin lumineux orange facilite son repérage dans l'obscurité.

Il supporte un courant de **3A maximum** soit une **puissance maximale de 72W en 24V**, ce qui vous permet par exemple de contrôler une longueur de 15 mètres avec un ruban de 4,8W.

Voici quelques exemples d'utilisation pour ce mini variateur tactile :

- **Éclairage de miroir** : intégré derrière un miroir avec une surface transparente (≤ 2 mm), il permet d'allumer et de varier la lumière directement en touchant le miroir.



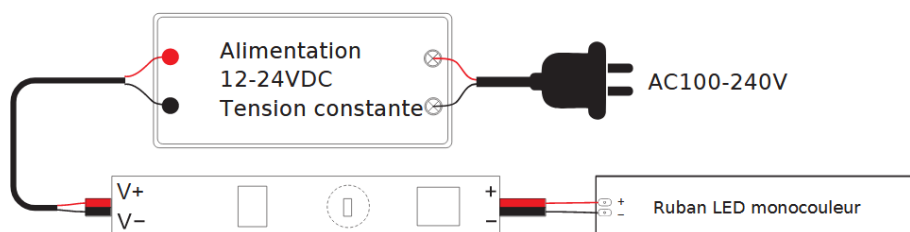
- **Meubles sur mesure** : installé dans un profilé LED avec diffuseur transparent sous une étagère, une tête de lit ou un meuble TV.
- **Éclairage de cuisine** : idéal sous les meubles hauts pour moduler la lumière selon les besoins (ambiance douce ou lumière de travail).

Le + produit : le variateur est doté d'une mémoire qui lui permettra de rallumer votre ruban au même niveau d'intensité que lors de son extinction.

Comment installer un mini variateur tactile ?

L'interrupteur variateur tactile est équipé d'un puissant adhésif (3M®) afin de le faire adhérer parfaitement sur une surface plate. Vous pourrez donc l'installer dans tous types de profilés à diffuseur en plastique. De plus, le détecteur tactile est précablé à chaque extrémité.

Pour le bon fonctionnement de votre variateur tactile, il convient d'opter pour une **alimentation 12V** ou une **alimentation 24V** (non fournie) en fonction du type d'éclairage choisi.



Retrouvez la notice d'utilisation à l'intérieur de votre produit ou dans l'onglet "téléchargement" de cette page.

CARACTÉRISTIQUES :

Tension	12V DC / 24V DC
Indice de Protection	IP20
Puissance max en W (sous 24V)	72W
Longueur du câble	10cm
Longueur (en mm)	50 mm
Largeur (en mm)	10 mm
Poids net (en kg)	0.011 kg
Conformité	CE / EN 55015 / EN 61547 / EN 62493
Tension (entrée - sortie)	12/24 V DC
Connexions	par soudure
Type de fixation	Adhésif double face
Pour couleurs de ruban	1 couleur (monochrome)
Garantie	3 ans



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : contact@byled.fr

Dernière mise-à-jour: 04 décembre 2025