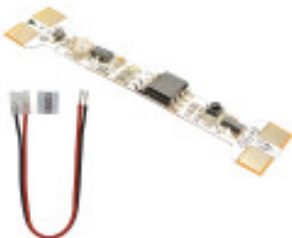


## Interrupteur + capteur Contrôleur 5v et 24v pour profils LED



### Codes produits :

Référence: 91905

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE :  
Puissance nominale : 5V-17W / 12V-42W / 24V-84W  
Tension Nominale:  
Matériaux de construction: Thermoplastique ignifuge  
Certificats: CE - ROHS  
Dimensions (mm):  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Garantie Ans: 3

#### Brève description du produit :

Interrupteur + Capteur (variateur) qui permet d'allumer et d'éteindre les bandes LED 5v et 24v logées dans des profilés en aluminium et de réguler leur intensité lumineuse de 100% à l'arrêt.

Cet interrupteur minimaliste est installé à l'intérieur du profilé en aluminium et connecté à la bande LED de 5v et/ou 24v.

Nouvel article que vous pouvez acheter dans notre boutique en ligne.

#### Description du produit:

Contrôleur d'interrupteur + capteur 5v et 24v pour profils LED

Fonctionnement :

Au moment de la connexion, la bande LED est éteinte.

En passant la main sur le capteur, la bande s'allume et/ou s'éteint.

Placer la paume de la main sur l'appareil pendant 1 seconde active le capteur.

En plaçant la paume de la main sur le capteur pendant 5 secondes, l'indicateur lumineux du capteur s'allume ou s'éteint.

Le dispositif est logé à l'intérieur du profilé et, grâce à un capteur optique, il détecte la pression du doigt sur le diffuseur opaque.

L'interrupteur variateur 5V/24V DC avec capteur pour bande LED est une solution fonctionnelle pour contrôler et ajuster l'intensité lumineuse de vos bandes LED avec facilité et précision.

Le Mini Interrupteur Variateur Tactile pour Bande LED 5v /24V DC est une solution fonctionnelle pour contrôler et ajuster facilement et précisément l'intensité d'éclairage de vos bandes LED.

Grâce à sa technologie tactile, vous pouvez régler la luminosité de vos bandes LED 5v /24V de manière simple et précise, en la réglant de 5% à 100%. Cet interrupteur est adapté aux bandes de 8 mm et aux bandes de 10 mm, ce qui vous offre des options pour l'adapter à vos besoins spécifiques.

Son design compact le rend idéal pour une variété d'applications. Idéal pour le montage dans des profilés.

La technologie tactile n'est pas seulement facile à utiliser, mais elle ajoute également une touche d'élégance et de modernité à n'importe quel espace. Sans boutons ni interrupteurs visibles, ces appareils s'intègrent parfaitement dans la décoration, offrant un aspect propre et minimaliste.

De plus, nos interrupteurs et variateurs tactiles sont conçus pour être durables et fiables. Avec des composants de haute qualité et une construction robuste, vous pouvez être sûr qu'ils offriront des performances exceptionnelles dans le temps.

# Fiche Technique

## Images supplémentaires:

