

## Manuel d'utilisation – Laser de marquage au sol VIRTUALSTRIPE

**Veillez lire attentivement ce document avant d'installer votre laser de marquage au sol VIRTUALSTRIPE.**

---

### REMARQUES :

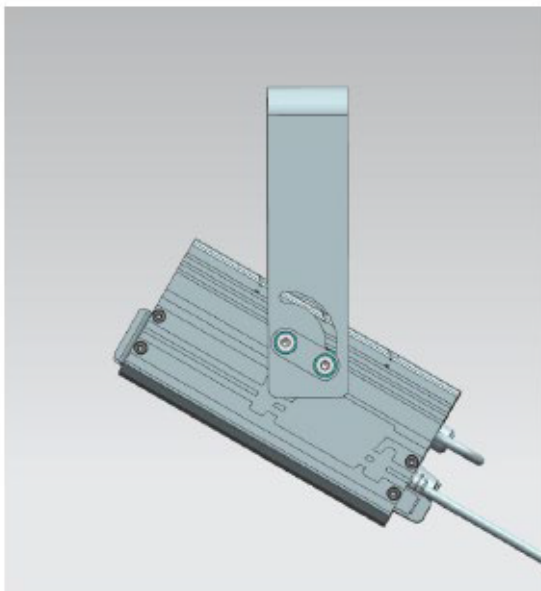
1. Veuillez vérifier le laser, le support ainsi que tous les accessoires fournis pour détecter tout dommage pouvant être survenu lors du transport. En cas de dommage, contactez immédiatement votre fournisseur.
2. Utilisez cet équipement uniquement conformément aux instructions. Une utilisation inadéquate peut entraîner des dommages oculaires dus à une exposition directe au rayonnement laser.  
La distance nominale de risque oculaire est de 0,5 mètre.
3. Ne PAS ouvrir ni démonter le boîtier externe du laser. Toute ouverture du boîtier annulera la garantie.
4. Assurez-vous que la puissance et la tension de l'alimentation sont conformes avant l'installation. Pour toute question, veuillez contacter votre fournisseur.
5. Veuillez vous assurer que toutes les pièces, incluant les vis, supports et anneaux de sécurité, sont correctement ajustées et solidement fixées lors de l'installation.
6. Lors de l'installation du laser, ajustez la luminosité et la longueur de la ligne selon vos besoins et votre application.
7. Les connexions mécaniques et électriques doivent être effectuées par du personnel électrique qualifié.
8. Température de stockage : -40 à 185 °F  
Température de fonctionnement : 14 à 113 °F
9. La garantie couvre une utilisation normale du produit. En cas de défaillance due à un défaut de fabrication (à confirmer au préalable avec nous), l'unité sera remplacée dans un délai maximal de deux ans suivant la date d'achat.

## Spécifications du Produit

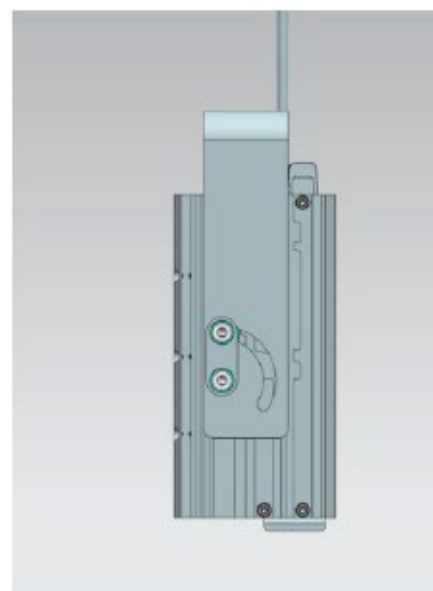
Tension Électrique	Fonctionne sur une plage de 80 à 305 VCA
Dimension	8" x 5.5" x 3.3" (N'inclut pas les supports de montage)
température de stockage	-40 jusqu'à 185 degrés F
température de fonctionnement	14 jusqu'à 113 degrés F
Poids	7.5 livres
Matériaux	Alliage d'aluminium Al6063 avec revêtement en poudre
Installation	Support en forme de U réglable à 120°, + supports universels orientables à 180° de haut en bas et à 180° de gauche à droite, + anneau de levage de sécurité

## Instructions d'installation

1- Supports de montage en forme de U



30°



90°

La plage d'ajustement du support de montage en forme de U est de -90° à +30° (total 120°)

## 2- Supports de montage en forme de U + Support universel



Le support en forme de U + support universel peut être ajusté horizontalement.

1- Il est réglable à 360°. Après avoir confirmé l'angle d'installation, serrez la vis de réglage et ajoutez la vis de verrouillage pour le renforcement.

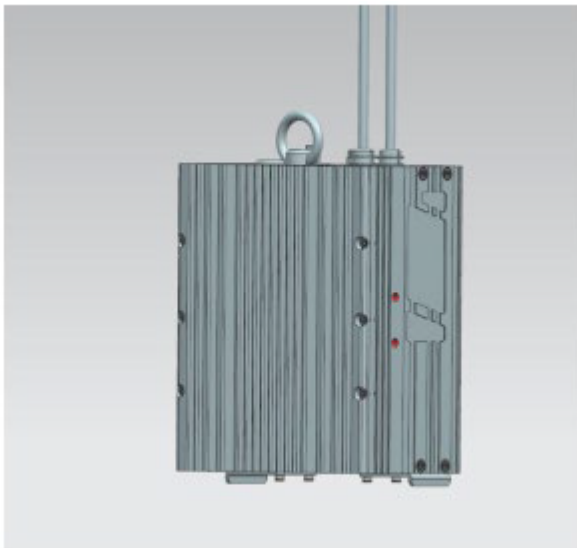
2- Ajustement horizontal : l'angle est de -45° à +45°.

3- L'angle de réglage est de -45° à +45°.

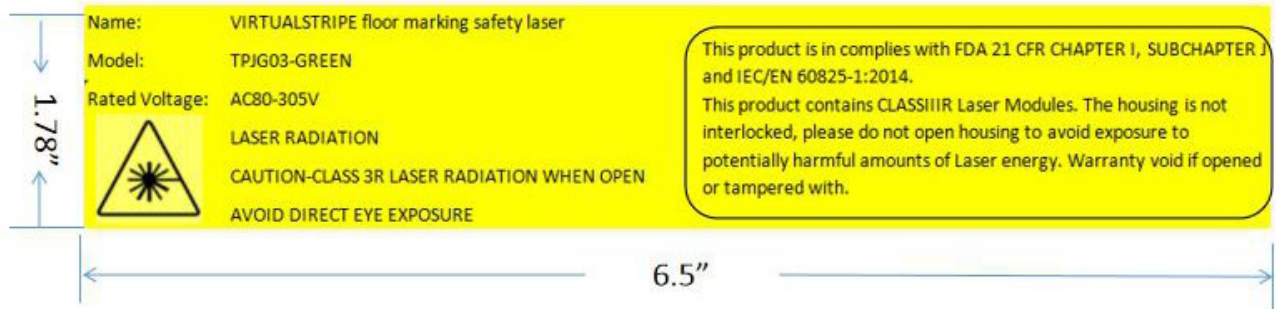
4- L'angle de réglage est de -90° à +30°

5- Anneau de sécurité. L'anneau de sécurité circulaire est fourni pour une sécurité supplémentaire au cas où votre support se desserrerait ou serait endommagé.

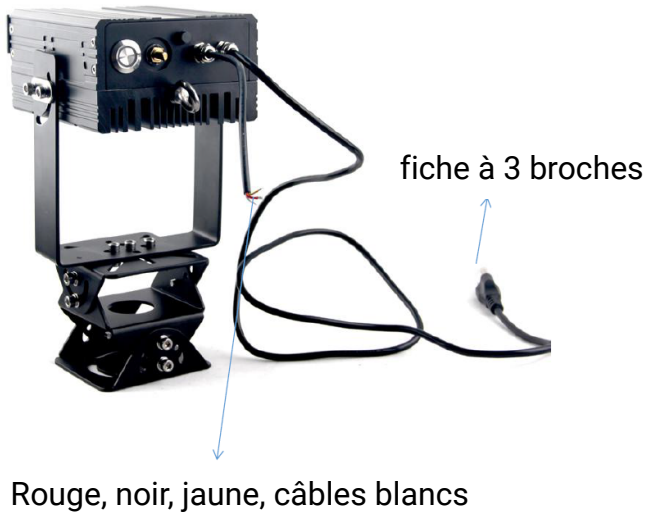
Fixez une chaîne, un câble ou une élingue au laser et sécurisez-le à la structure de montage.



## Étiquette laser:



**Conformité:** Conforme au 21 CFR chapitre I, sous-chapitre J de la FDA et à la norme IEC/EN 60825-1:2014.



### Alimentation en mode continu

- 1- Brancher la fiche à 3 broches
- 2- Allumer l'interrupteur
- 3- Connecter les fils rouge et noir ensemble

### Mode flash (clignotant)

- 1- Brancher la fiche à 3 broches
- 2- Allumer l'interrupteur
- 3- Connecter les fils rouge et noir ensemble
- 4- Connecter les fils jaune et blanc ensemble

### Connexion avec un capteur externe

- 1- Brancher la fiche à 3 broches
- 2- Allumer l'interrupteur
- 3- Connecter le capteur externe aux fils rouge et noir