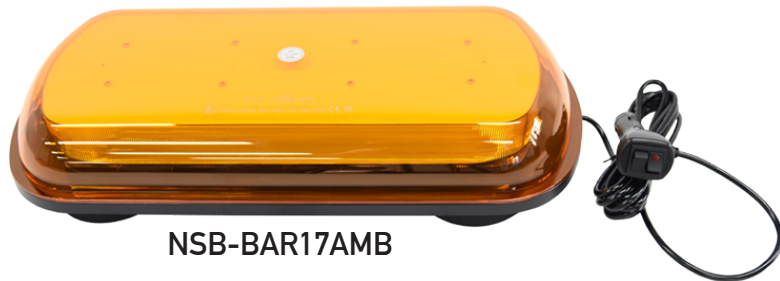


Merci d'avoir acheté un produit authentique de NightRider™ LEDS.

Ce gyrophare de 17" est certifié SAE J845 Classe 1. Choisissez parmi 26 différents motifs. Le gyrophare a une fonction mémoire et se remet en marche sur le dernier motif utilisé.

Visibilité accrue - sécurité renforcée.



NSB-BAR17AMB

CARACTÉRISTIQUES :

- 72 x DELs à haute puissance Epistar 1.5W
- Couleur: ambre
- 26 motifs stroboscopiques
- IP67 - résistant aux intempéries et aux vibrations
- SAE J845 Classe 1 certifié
- CISPR 25 Classe 3
- Protection contre l'inversion de polarité
- Dimensions: 436 mm x 216 mm x 60 mm
- Fonction mémoire
- Tension : 12V ou 24V
- Installation magnétique intégrée et matériel pour montage fixe inclus

Motifs stroboscopiques

| | | | |
|----|----------------------------|----|---|
| 1 | Simple flash (ECE R65) | 14 | CW rotation |
| 2 | Simple flash lent | 15 | CCW rotation |
| 3 | Double flash (ECE R65/SAE) | 16 | CW flash constant |
| 4 | Triple flash | 17 | CCW flash constant |
| 5 | Quadruple flash (ECE R65) | 18 | CW simple flash |
| 6 | Octuple | 19 | CCW simple flash |
| 7 | Douze | 20 | CW-CCW flash constant |
| 8 | Moitié/moitié - octuple | 21 | Double flash - rotation |
| 9 | Transversale octuple | 22 | Tout rapide - demi-quad |
| 10 | Un - un simple flash | 23 | Tout rapide - simple - quad rapide |
| 11 | Un - un octuple flash | 24 | En continu gauche - simple flash droite |
| 12 | CW triple flash | 25 | En continu droite - simple flash gauche |
| 13 | CCW triple flash | 26 | Constamment éclairé |

CW: dans le sens des aiguilles d'une montre

CCW: dans le sens inverse des aiguilles d'une montre

Options d'installation :

MONTAGE MAGNÉTIQUE RAPIDE :



4 pieds magnétiques puissants avec ventouses

Veillez noter qu'il n'est pas recommandé d'utiliser le montage magnétique des dispositifs d'avertissement sur les véhicules en mouvement rapide, utilisez l'option de montage fixe dans ce cas. L'utilisation est aux seuls risques et responsabilités de l'utilisateur.

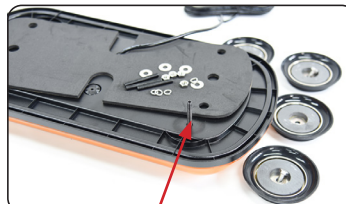
MONTAGE FIXE :



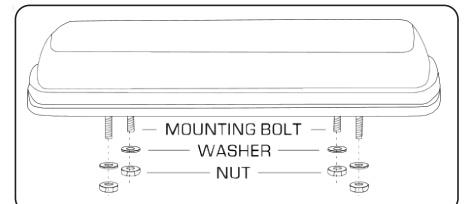
Décoller ou découper un trou dans l'autocollant recouvrant la partie inférieure du pied magnétique, afin d'exposer le boulon. Retirer le boulon et le pied magnétique.



Retirez la pellicule brune du joint en mousse, puis collez le joint sur la partie inférieure de la balise.



Insérez et fixez un goujon fileté dans chacun des 4 trous taraudés où se trouvaient les pieds magnétiques.



Une fois que les quatre goujons sont bien fixés dans la balise et que le joint est attaché, installez la balise sur la surface désirée. Nous vous recommandons d'appliquer du frein-filet bleu pour fixer votre balise lumineuse.

NightRider™ LEDS n'assume aucune responsabilité en cas d'installation incorrecte et/ou de dommages liés. Ce guide est uniquement destiné à des fins de référence. En cas de doute sur votre système électrique, contactez votre concessionnaire ou un technicien professionnel qualifié en automobile/équipement. Il est de la responsabilité du conducteur du véhicule de s'assurer que toutes les installations de produits sont correctement, en toute sécurité et légalement installées, conformément aux réglementations régionales d'utilisation.

Sélection du motif / de la couleur de clignotement :



Commutateur de sélection de motif/couleur

- Appuyez sur le commutateur de sélection pendant **moins d'une seconde** pour passer au motif clignotant suivant.

- Appuyez sur le commutateur de sélection pendant **1 à 5 secondes** pour revenir au motif précédent.

- Appuyez sur le commutateur de sélection pendant **plus de 5 secondes** pour réduire la puissance de sortie à 50 %, puis appuyez à nouveau sur le commutateur pendant **plus de 5 secondes** pour revenir à la puissance de sortie élevée.



Commutateur d'actionneur NightRider™ Gen2

Câblage

Lors de l'utilisation du commutateur d'actionneur NightRider™ Gen2:

Interrupteur d'actionneur Gen2 NSB-WSMP

— BLANC: sélection de motifs

— ROUGE: alimentation +

— NOIR: fil de terre -

Gyrophare NSB-BAR17AMB

— JAUNE: sélection de motifs

— ROUGE: alimentation +

— NOIR: fil de terre -