



NOTICE DE MONTAGE

PROJECTEUR LED



Conseils Préliminaires avant le Montage des Feux LED Additionnelle

Avant de débuter l'installation de [vos feux additionnels](#), il est crucial de déterminer le mode de fonctionnement souhaité pour ces derniers. Trois options s'offrent à vous :

Branchement Direct sur la Batterie :

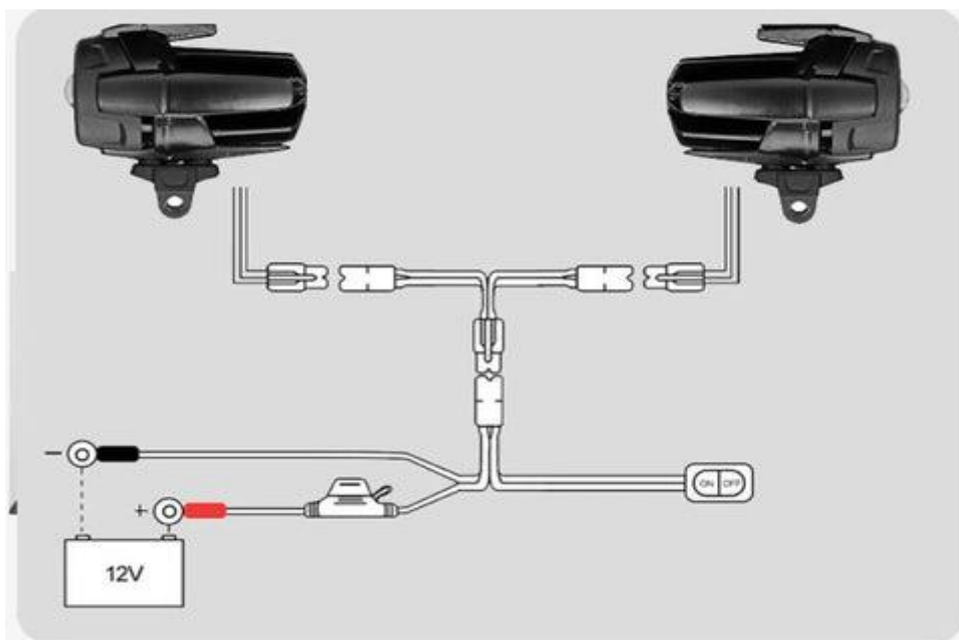
- Les feux fonctionneront en continu, même lorsque la moto est éteinte. Cette option est à choisir si vous souhaitez que les feux soient opérationnels sans dépendre de l'allumage de la moto. Cela peut être utile pour des arrêts d'urgence ou pour être visible lors de stationnement dans des endroits sombres.

Branchement aux Bornes des Feux de Croisement ou de Route :

- Si vous désirez que les feux additionnels s'allument en même temps que les phares de la moto, optez pour ce branchement. Cela garantira une synchronisation avec l'éclairage standard de votre moto.

Branchement à la Borne du Contacteur de Clés :

- Pour que les feux s'éteignent avec le moteur, connectez-les à la borne + du contacteur de clés. Cette configuration assure que les feux additionnels ne consomment pas la batterie lorsque le moteur est éteint.



Test Préliminaire :

Il est recommandé de réaliser un test avant l'installation définitive :

- Branchez temporairement les projecteurs directement à la batterie en utilisant le faisceau électrique fourni.
- Assurez-vous du bon fonctionnement des feux additionnels.

Procéder au Montage :

Une fois le type de fonctionnement choisi et le test préliminaire effectué avec succès, vous pouvez commencer l'installation en suivant la notice de montage détaillée.

Note Importante :

- Assurez-vous de bien comprendre les instructions et d'avoir les outils nécessaires avant de commencer.
- En cas de doute, n'hésitez pas à consulter un professionnel pour l'installation de vos feux additionnels.

Matériel Requis :

- Feux additionnels LED
- Supports de fixation adaptés
- Tournevis
- Clé Allen
- Clé Torx
- Serre-câbles
- Faisceau électrique fourni avec les feux



Étapes de Montage :

Étape 1 : Montage des Feux

- Montez les feux additionnels et les grille de protection
- Montez les feux additionnels sur les supports.
- Ajustez l'orientation grâce au support de montage réglable.



Étape 2 : Démontage du Carénage

- Retirez les parties nécessaires du carénage pour accéder à la batterie et au neiman, en utilisant le tournevis et la clé Torx.

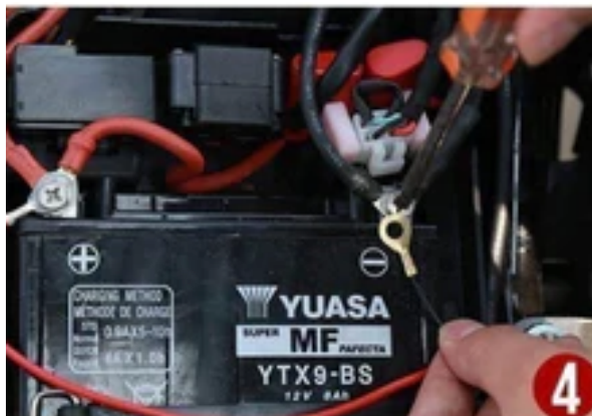
Étape 3 : Installation des Supports

- Identifiez les points de fixation sur les pare-cylindres ou tubes de 25 mm à 32 mm de diamètre.
- Fixez les supports à l'aide de la clé Allen.



Étape 4 : Passage des Câbles / Connexions Électriques

- Faites passer les câbles le long du cadre de la moto.
- Utilisez les serre-câbles pour sécuriser les câbles, en veillant à les éloigner des pièces en mouvement et sources de chaleur.
- Selon le mode de fonctionnement choisi, connectez les fils des feux à la batterie, aux phares, ou au contacteur de clés.
- Assurez-vous que les connexions sont sécurisées et isolées.



Étape 4 : Procédez au montage de l'interrupteur sur le guidon

- Installation de l'interrupteur à portée du pilote pour permettre d'activer ou de désactiver le phare additionnel facilement. L'interrupteur peut être installé à l'aide des systèmes de fixation déjà présents sur le guidon (maitre cylindre, poignée etc)



Étape 6 : Réinstallation du Carénage

- Remplacez le carénage en vous assurant que rien n'entrave le remontage.

Étape 7 : Test Final

- Reconnectez la batterie.
- Testez les feux pour confirmer leur bon fonctionnement.

Conseils d'Entretien et de Sécurité :

- Vérifiez régulièrement le serrage des supports et l'état des connexions.
- Assurez-vous que les feux additionnels n'obstruent pas la visibilité des autres éclairages.
- En cas de doute ou de difficulté, consultez un professionnel.

Cette notice est conçue pour vous guider de manière précise à travers l'installation de feux additionnels LED sur votre moto. Il est essentiel de respecter scrupuleusement chaque étape pour assurer à la fois la sécurité et le bon fonctionnement de l'équipement. Si vous n'êtes pas certain de la procédure ou si vous hésitez sur certaines étapes, il est préférable de solliciter l'assistance d'un professionnel.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de manipulation incorrecte ou de dommages résultant d'une installation inappropriée. Les informations fournies dans cette notice sont purement informatives.

[Retrouvez notre éclairage feux additionnelle LED les plus populaires :](#)

- [Feux-additionnels-led-moto-multidirectionnel](#)
- [Feux-additionnels-led-moto](#)

