



Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement et entièrement avant toute utilisation

# FEU ARRIERE LED 4 FONCTIONS

## Référence 16032-16033



### 1. Instructions de Sécurité

**AVERTISSEMENT !** Lors de l'utilisation d'outils électriques, il convient de toujours respecter les consignes de sécurité de base afin de réduire le risque de feu, de choc électrique et de blessure des personnes, y compris les consignes suivantes.

Lire l'ensemble de ces consignes avant toute utilisation de ce produit et sauvegarder ces informations

#### 1.1. Instructions Générales

1. S'assurer que la puissance est celle qui convient avant de câbler, réparer, ou remplacer des pièces pour éviter un court-circuit, une décharge électrique, ou une brûlure.
2. Ne pas manipuler ce phare ou essayer de le brancher avec les mains humides ou mouillées. Ne jamais tenter de ramasser le phare tombé à l'eau lorsque celui-ci est branché ; cela peut entraîner une électrocution fatale.
3. Ne pas l'utiliser dans des atmosphères explosives ou inflammables.
4. Maintenir les enfants à l'écart. Tous les spectateurs doivent être maintenus à distance de la zone de travail.
5. Ne pas maltraiter le cordon. Ne jamais utiliser le cordon pour porter, tirer ou débrancher l'outil. Maintenir le cordon à l'écart de la chaleur, de lubrifiant, des arêtes ou des parties en mouvement. Remplacer immédiatement les cordons endommagés. Des cordons endommagés augmentent le risque de choc électrique.
6. Utiliser un équipement de sécurité. Toujours porter une protection pour les yeux. Les équipements de sécurité tels que les masques contre les poussières, les chaussures de sécurité antidérapantes, les casques ou les protections acoustiques utilisés dans les conditions appropriées réduiront les blessures de personnes.
7. Toujours s'assurer que les caractéristiques de la source d'alimentation correspondent à celles requises.
8. Vérifier les pièces endommagées. Il est recommandé de vérifier soigneusement le dispositif de protection ou toute autre pièce endommagée pour déterminer s'il peut fonctionner correctement et remplir sa fonction.
9. S'assurer que le câble d'extension est correctement branché et en bon état. Toujours remplacer un câble d'extension endommagé ou le faire réparer par une personne qualifiée avant de l'utiliser. Eloigner les câbles d'extension des bords tranchants, des sources de chaleur et des zones humides ou mouillées.

## 1.2. Règles particulières de sécurité.

10. NE JAMAIS diriger le faisceau de LED vers une autre personne.  
 11. NE JAMAIS regarder le faisceau lorsqu'il est allumé : risque de dommage oculaire (cécité momentanée, ...)

## 2. Présentation

### 2.1. Caractéristiques Techniques

	Modèle 16032	Modèle 16033
Puissance	12W	18W
Tension	12/24V	12/24V
IP	IP67	IP67
LED	4	6
Nombre de modes différents	4	6

### 2.2. Branchement

Liste des fils :

- Fil rouge : à connecter à la borne positive
- Fil noir : à connecter à la borne négative
- Fil jaune : changement de mode

**Ref 16032** : fil vert mode « non simultané »

**Ref 16033** : fil vert : mode jour/nuit – fil blanc : mode « non-simultané »

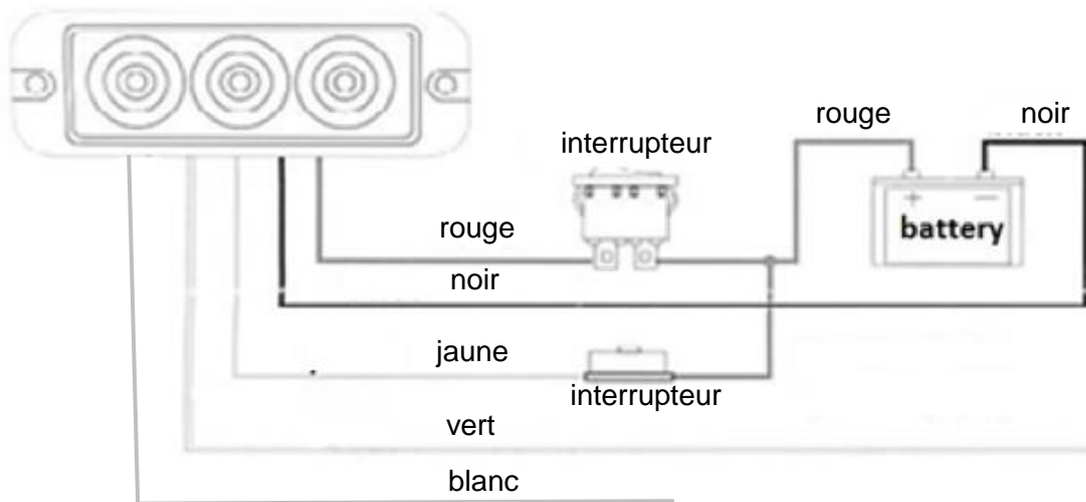
#### ***Si vous disposez d'une référence***

- Relier le fil rouge à la borne positive de votre batterie et le fil noir sur la borne négative. Pour simplifier l'utilisation, installer un interrupteur sur le fil rouge.
- Pour simplifier l'utilisation, installer un interrupteur sur le fil jaune. Pour changer le mode de clignotement, appuyer sur l'interrupteur pendant 1 seconde. Pour effectuer une réinitialisation du mode, appuyer sur l'interrupteur pendant 3 secondes.
- La référence 16033 dispose en plus d'un mode jour/nuit. L'intensité lumineuse est différente suivant le mode choisi (l'intensité du mode étant moins importante en mode « nuit »). Veuillez connecter le fil vert à la borne positive de votre batterie pendant un court instant pour changer de mode.

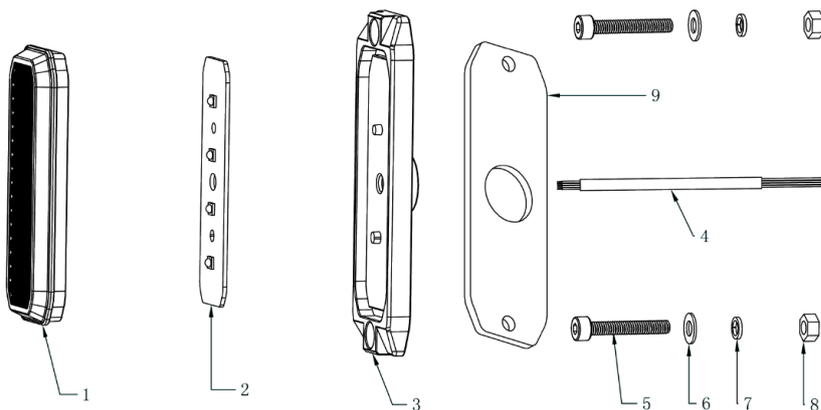
**Si vous disposez de deux ou plusieurs unités de la même référence :**

Le feu dispose d'un mode « simultané » et « non-simultané. En mode « simultané », toutes les lampes s'allument et s'éteignent en même temps. En mode « non- simultané », les lampes s'allument et s'éteignent de façon asynchrone.

- Relier les fils rouges à la borne positive de votre batterie.
- Relier tous les fils noirs à la borne négative.
- Relier les fils jaunes ensemble.
- Pour activer le mode « simultané », connecter le fil vert (pour la ref 13032) ou blanc (pour la réf 13033) au fil noir. Pour activer le mode « non-simultanée », connecter ce fil au fil rouge.



**3. Vue Éclatée – Liste des pièces**



N°	Désignation
1	Caboçon
2	Circuit imprimé
3	Base support
4	Cable
5	Boulon

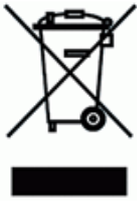
6	Rondelle
7	Vis
8	Ecrou
9	Plaque anti-vibration

## 4. Garantie et Conformité du produit

### La garantie ne peut être accordée suite à :

Une utilisation anormale, une manœuvre erronée, une modification non autorisée, un défaut de transport, de manutention ou d'entretien, l'utilisation de pièces ou d'accessoires non d'origine, des interventions effectuées par du personnel non agréé, l'absence de protection ou dispositif sécurisant l'opérateur, le non-respect des consignes précitées exclut votre machine de notre garantie, les marchandises voyagent sous la responsabilité de l'acheteur à qui il appartient d'exercer tout recours à l'encontre du transporteur dans les formes et délais légaux.

### Protection de l'environnement :



Votre appareil contient de nombreux matériaux recyclables.

Nous vous rappelons que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

Cet appareil a obtenu l'homologation route R10 et R65.



Cet appareil est conforme aux dispositions de la directive RoHS 2011/65/EU.