

SÉLECTION DE CLIGNOTEMENT

Noir (mise à la terre)

Recommandé pour la mise à la terre du châssis.

Rouge (Alimentation principale)

Étendre le câble jusqu'à un commutateur SP/ST, puis jusqu'à la borne POSITIVE de la batterie.

Fusible de 5 ampères.



- L'installateur doit avoir de bonnes connaissances en matière d'électronique, de systèmes et de procédures de fonctionnement des automobiles pour une bonne installation de ce produit
- Toute utilisation non appropriée des pièces ou de la quincaillerie d'installation annulera la garantie du produit
- Pour que ce produit fonctionne de manière optimale, une bonne connexion électrique à la terre du châssis doit être établie
- Il est recommandé de conserver ces instructions en lieu sûr et de s'y référer lors de l'entretien ou de la réinstallation de ce produit
- N'installez pas ou n'utilisez pas ce produit de sécurité à moins d'avoir lu et compris les renseignements de sécurité contenus dans ce manuel

63H91-5

TÉLÉCOMMANDE À DEL Grote

LAMPE DE TRAVAIL

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

- Ajustez facilement le faisceau de sortie d'un point focalisé à un faisceau large par simple pression d'un bouton
- La conception étanche à l'eau et à la poussière en fait un outil idéal pour les travaux utilitaires et de construction
- Retour automatique à la position initiale à la mise hors tension
- Protection contre l'inversion de polarité et les courts-circuits pour une installation simplifiée
- La télécommande peut être sans fil ou câblée pour une installation sans batterie



10/30V

MULTI-VOLT DESIGN



360° ROTATING



FLOOD BEAM PATTERN



SPOT BEAM PATTERN

RoHS

RoHS COMPLIANT

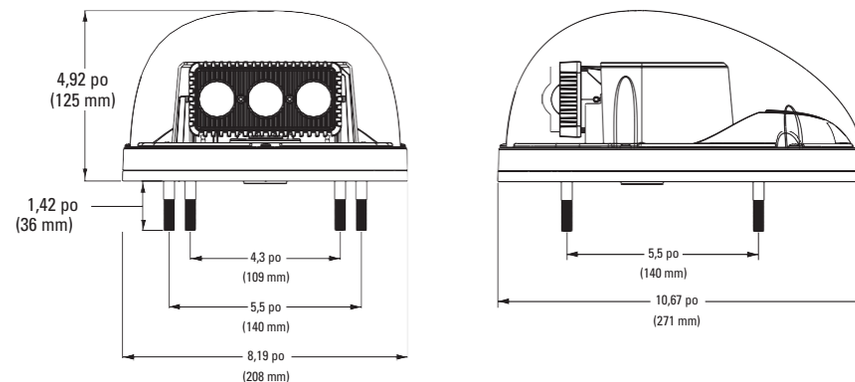


IP67/IP69K CERTIFIED



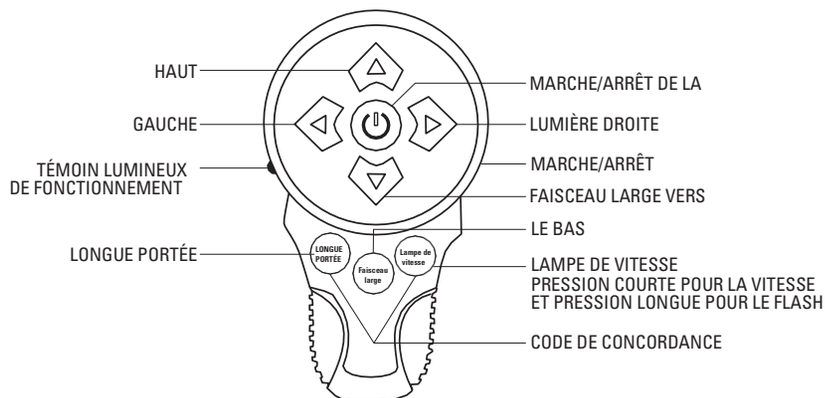
ECE R10 CERTIFIED

DIMENSIONS



Ce document fournit toutes les informations nécessaires à l'installation correcte et sûre de votre produit. Avant d'installer votre nouveau produit et de l'utiliser, le technicien chargé de l'installation et l'utilisateur doivent lire entièrement ce manuel.

UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE



⏻ Appuyez pour allumer la lumière

⏻ Appuyez à nouveau pour éteindre les lumières et

⬆️ réinitialiser Déplace la lumière vers le haut

⬇️ Déplace la lumière vers le bas

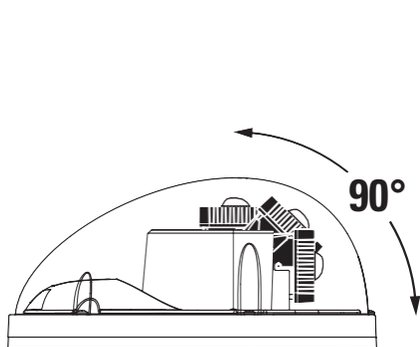
⬅️ Tourne la lumière vers la gauche

➡️ Tourne la lumière vers la droite

Longue portée : la longue portée et la pression courte/longue permettent de régler le faisceau

Faisceau large : le faisceau large et la pression courte/longue permettent de régler le faisceau

Lampe de vitesse : vitesse rapide par défaut. Appuyez une fois pour régler la vitesse. Une pression longue permet de passer à SOS.



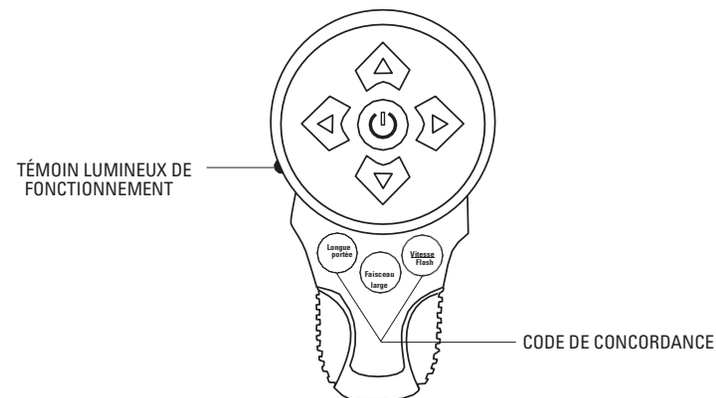
INCLINAISON COMPLÈTE À 90 DEGRÉS



ROTATION HORIZONTALE CONTINUE À 360 DEGRÉS

D'une simple pression sur un bouton de la télécommande, les DEL peuvent s'incliner de 90 degrés et effectuer une rotation horizontale continue à 360 degrés. La rotation continue à 360 degrés garantit un mouvement ininterrompu sans qu'il soit nécessaire d'arrêter et de réinitialiser. Profitez d'une lumière claire et sûre exactement là où vous en avez besoin.

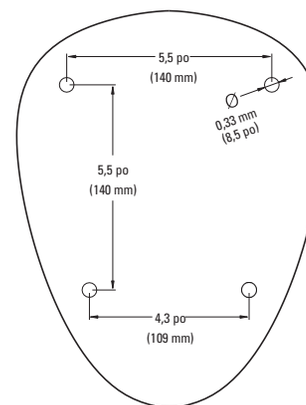
CONNEXION DE LA TÉLÉCOMMANDE



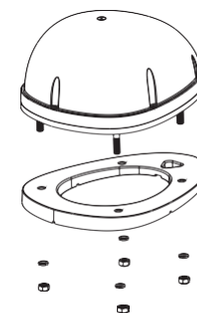
Si la télécommande ne correspond pas à la lumière, procédez comme suit :

1. Appuyez simultanément sur la touche Spot (Longue portée) et sur la touche Speed/Flash (Lampe de vitesse) pendant 5 secondes lorsque l'alimentation est connectée.
2. Si le voyant de fonctionnement clignote, le codage est réussi. Si le voyant ne clignote pas, le codage a échoué.
3. Si le codage échoue, il faut remettre le courant et répéter l'opération ci-dessus.

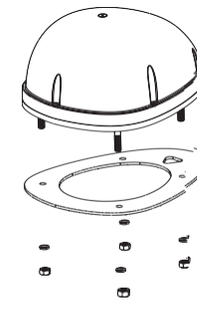
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



DIMENSIONS DU MONTAGE À VIS



MONTAGE À VIS+ JOINT SILICONE EN PENTE



MONTAGE À VIS+ JOINT SILICONE SIMPLE

- Utilisez la rondelle à ressort Ø8 et l'écrou M8 pour le montage avec le joint en silicone plat ou en pente, ou les deux. Toute la quincaillerie est incluse.