



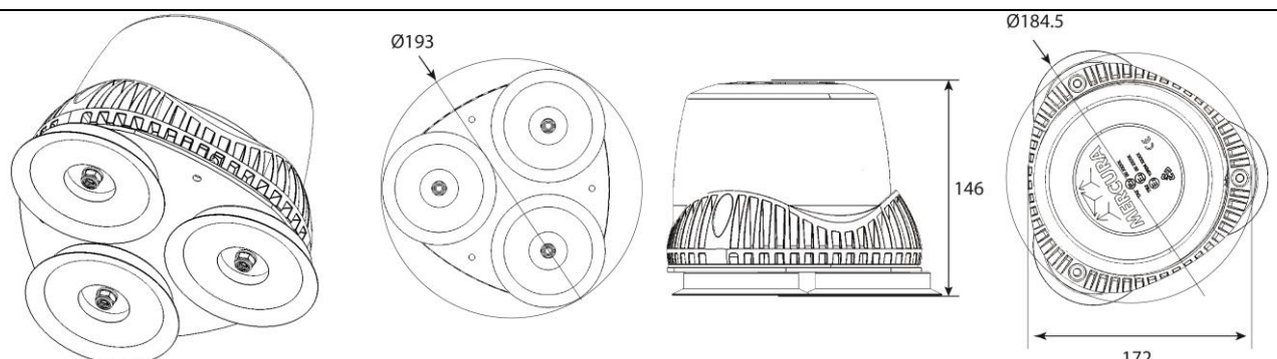
Le GYROLED® M130 MERCURA à fixations magnétiques est un GYROPHARE à leds très hautes performances de CLASSE 2. Le feu dispose de 13 modes de fonctionnement intégrés dans sa version « A programmer ».

Il est alimenté par le biais d'un connecteur allume-cigare lui-même décliné en 2 types selon les 2 variantes de GYROLED® M130.

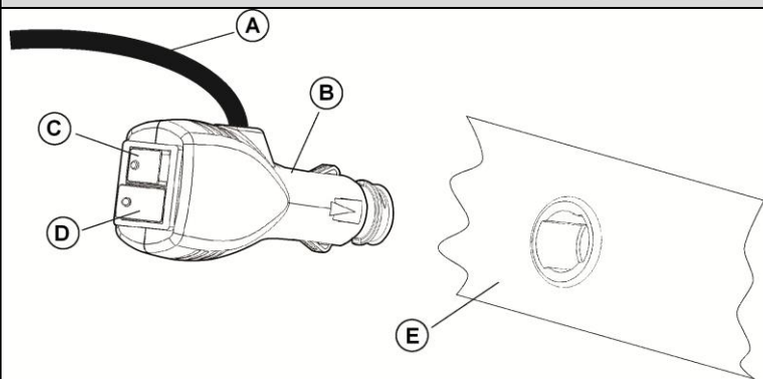
- Modèles R65
- Modèles à programmer

Le GYROLED® M130 à fixations magnétiques existe dans les couleurs suivantes :

- Bleu
- Orange
- Rouge
- Vert
- Cristal

			
Tension d'Alimentation : 10 – 30 Volts		Poids : 2,3 Kg	
Coupure Tension basse : 8 volts		Puissance : 22W maximum	
Température de fonctionnement : -40° à +85°C			
Marquage R65 Exclusivement pour les modèles R65	<ul style="list-style-type: none"> • Bleu Flash : TB2 E2 0016105 • Bleu Rotatif : TB2 E2 0016106 	<ul style="list-style-type: none"> • Orange Flash : TA2 E2 0016107 • Orange Rotatif : TA2 E2 0016108 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouge Flash : TR2 E2 0016220 • Rouge Rotatif : TR2 E2 0016221
<ul style="list-style-type: none"> • Marquage "E" Règlement R10 n° « E2 10R05 16034 » • CISPR25 (2008) : classe 4 ou 5 en rayonné 			

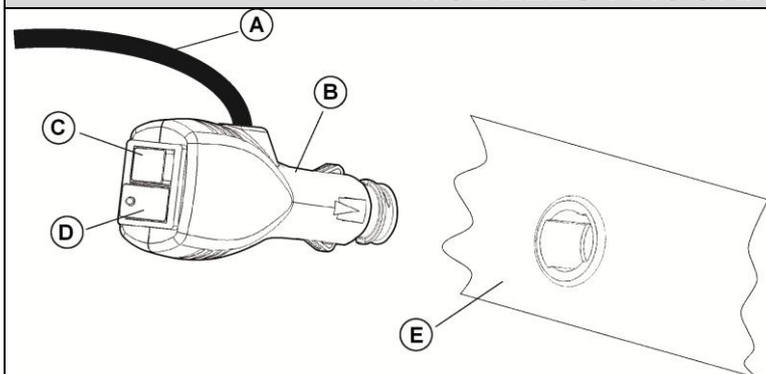
MODELES R65



- A. Cordon Allume Cigare
- B. Connecteur allume-cigare
- C. Interrupteur avec voyant bleu : Fonction nuit GYROLED® (diminution de la luminosité)
- D. Interrupteur avec voyant rouge : Commande Marche/Arrêt GYROLED®
- E. Prise allume-cigare véhicule

- GYROLED® M130 BLEU Rotatif R65 : 29773
- GYROLED® M130 BLEU Flash R65 : 29774
- GYROLED® M130 ORANGE Rotatif R65 : 29775
- GYROLED® M130 ORANGE Flash R65 : 29776

MODELES PROGRAMMABLES



13 modes de fonctionnement

1. Rotation R65
2. Double Flash R65
3. Triple Flash
4. Single Flash
5. ½ Rotatif
6. ½ Double Flash
7. ½ Triple Flash
8. ½ Single Flash
9. ICAO Flash
10. ICAO Rotatif
11. ½ ICAO Flash
12. ½ ICAO Rotatif
13. Led Centrale Supérieure allumée seule

- A. Cordon Allume Cigare
 B. Connecteur allume-cigare
 C. Bouton-poussoir : Sélection du mode de fonctionnement
 D. Interrupteur avec voyant rouge : Commande Marche/Arrêt GYROLED®
 E. Prise allume-cigare véhicule

L'homologation R65 est disponible uniquement sur les modèles de GYROLED® M130 Bleu, Orange, Rouge.

GYROLED® M130 BLEU : 29619
 GYROLED® M130 ORANGE : 29620
 GYROLED® M130 CRISTAL : 29621
 GYROLED® M130 ROUGE : 29622
 GYROLED® M130 VERT : 29623



L'installation du GYROLED® M130 sur le véhicule doit s'opérer en respectant la réglementation en vigueur concernant les feux spéciaux des véhicules d'intervention et de service dans les pays d'utilisation de celui-ci. Le choix du mode de fonctionnement du feu doit répondre également à ces exigences. L'installateur est de ce fait le seul responsable de l'installation du produit.



Ne pas manipuler le GYROLED® M130 juste après son utilisation car son embase en aluminium peut être encore chaude. Il y a risque de brûlure des mains.



Ne pas fixer du regard le GYROLED® en fonctionnement afin d'éviter tout risque de lésion oculaire dû à une exposition prolongée de la rétine aux faisceaux lumineux.



L'emplacement du GYROLED® M130 sur le toit du véhicule doit impérativement être choisi en fonction de la qualité du pavillon et de son pouvoir d'alimentation. Le GYROLED® M130 une fois installé doit impérativement être installé de manière à être vu sur le plan horizontal à 50 mètre tous azimuts.



ATTENTION AUX MEMBRANES EN CAOUTCHOUC DES AIMANTS.
 La moindre altération de la surface adhérente en caoutchouc d'un aimant diminue fortement le pouvoir de fixation du GYROLED® sur le pavillon. Il y a risque de décollement et d'arrachement de celui-ci lors de son utilisation.



Avant de poser le GYROLED® M130 sur le pavillon du véhicule, s'assurer du bon état de la surface sur laquelle les patins magnétiques reposeront. Cette surface doit être plane et propre afin d'assurer un contact optimum entre les patins et le pavillon. Nettoyer le pavillon si nécessaire. Elle doit également être attractive pour la fixation magnétique. Les pavillons en polyester et dérivés ne sont donc pas compatibles.



ATTENTION DANGER

NE JAMAIS DEPASSER LA VITESSE DE 130 Km/h AVEC LE GYROLED® M130 A PATINS MAGNETIQUES INSTALLE SUR LE PAVILLON DU VEHICULE

AU DELA DE CETTE LIMITE, LE GYROLED® M130 SE DECOLLE DU PAVILLON SOUS L'EFFET DE LA PRESSION AERODYNAMIQUE ET SE RETROUVE ARRACHEE DE CELUI-CI.