



GYROPHARE AUTONOME C12 MAG - 12 LEDS - BLEU - SUPER MAGNÉTIQUE

- Batterie rechargeable lithium
- Télécommande avec fonctions ON/OFF et modes
 - Fixation magnétique jusqu'à 230 km/h
 - Homologué R65, R10
 - 8h d'autonomie
 - 4h de charged

UGS : GYRAUTOC12MAGB | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Gyrophares sur batterie](#), [Gyrophares](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Gyrophare magnétique avec batterie Lithium intégrée.
Sans fil, mise en oeuvre aisée par télécommande avec fonctions ON/OFF et choix du mode.
Une charge de 4h donne 8 heures d'autonomie.
Fixation super magnétique homologuée pour 230 km/h.

Caractéristiques lumineuses :

Homologué R65 classe 1 en mode Flash ET rotatif
Source lumineuse : 1 parabole intégrant 12 powerleds de 3W
Couleurs disponibles : Bleu, orange
22 modes flash dont 1 rotatif homologué R65

Caractéristiques électriques :

Charge via cordon allume cigare de 3m fourni (12V)
Charge via chargeur 110-220V en option
Puissance max absorbée : 19W

Caractéristiques physiques :

Matériau : Cabochon polycarbonate
Fixation : Magnétique ou permanente
Indice de protection : IP68
Température de fonctionnement : de -20°C à +65°C
Portée de la commande : 35m
Embase magnétique homologuée 230 km/h
Dimensions : 125 mm (D) x 90 mm (H)

Homologations : ECE R10, ECE R65

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|-------------------|-------------|
| Poids | 1 kg |
| Dimensions | 125 × 90 mm |



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

