



Alerter



Sécuriser



Signaler



Chantiers



Autoroutes & voies rapides



Routes

BALISAGE LUMINEUX EMBARQUÉ > GYROPHARES À LEDS

EVOLUX



CE

« Gyrophares à LEDs embarqués sur tout véhicule de chantier ou d'intervention arrêté sur la chaussée ou en circulation lente. »

LES POINTS FORTS

> USAGE

- Gyrophares écologiques à faible consommation énergétique
- Feu à éclats à LEDs :
 - Consommation : 8 Watts
 - Excellente visibilité de jour et de nuit, optiques à LEDs haute performance
 - Très bonne étanchéité : IP65

> INSTALLATION

- Facile et rapide à installer
- Choix multiple pour les embases en fonction des modèles



Evolux A



Evolux B



Evolux FLX



Evolux P



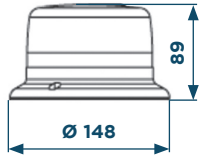
Evolux M

AXIMUM

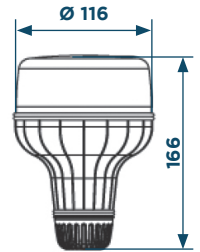


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

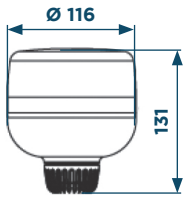
- Dôme en polycarbonate et base en polyamide renforcé fibre de verre.
- Couleur orange
- Bitension 12/24 Volts
- Température de fonctionnement -30/+50 °C



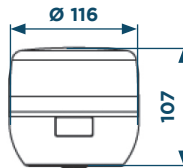
Evolux
3 points



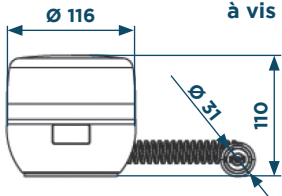
Evolux tubulaire
flexible



Evolux
tubulaire



M 12
Evolux
à vis centrale



Evolux
magnétique

➤ SOURCE LUMINEUSE : LEDS

- Feux de signalisation
- 5 types d'embase :
 - 3 points
 - Tubulaire
 - Tubulaire Flexible
 - À vis centrale
 - Magnétique
- Consommation : 8 Watts
- IP65



CONFORMITÉ & PERFORMANCES

- Conformes aux normes ECE R10 et R65 Classe 1 (TA1)