



Signalisation des véhicules



Gyrophares

Le Monde change, TTS innove

Gyrophare Boule orange embase tube mode rotatif 12 ou 24 Volts (Réf. : 1588)

Gyrophare composé d'un dôme incassable en polycarbonate orange qui se fixe par emboîtement et d'une base tube flexible en caoutchouc anti-vibration et étanche.

Son moteur est bi tension, c'est l'ampoule qui déterminera le voltage.
Il faudra préciser si vous le souhaitez en 12 ou 24 Volts

L'entraînement s'effectue par un engrenage à vis sans fin.

Ce feu tournant est doté d'un réflecteur en acier métallisé avec contre poids d'équilibrage.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Mode tournant.
Alimentation	12 ou 24 Volts.
Consommation	Sous 12 Volts : 4.6 A. Sous 24 Volts : 3A.
Indice de protection	IP 66.
Encombrement (L x l x h)	Ø 152 mm. Hauteur : 240 mm.
Poids	1 Kg.
Options	

PRODUITS ASSOCIÉS



Pack interrupteur



Triangle véhicule



Sérigraphie des véhicules



Tube de raccordement