



# Signalisation des véhicules



## Gyrophares

Le Monde change, TTS innove

### **Gyrophare leds Access orange embase tube mode rotatif 12/24 Volts (Réf. : 30634)**

Gyrophare à leds composé d'une embase tube flexible en EPDM qui garantit une haute résistance aux chocs et aux vibrations et d'une lentille en polycarbonate orange à haute résistance aux chocs.

Il est composé de 8 leds haute intensité.

Fonctionnement en mode effet tournant.

Ce gyrophare est bi-tension 12-24 volts continu.

Ce gyrophare est homologué selon la réglementation R65 et CEM R10.



### GÉNÉRALITÉS

<b>Fonctionnement</b>	Mode effet tournant.
<b>Alimentation</b>	12 à 24 Volts.
<b>Autonomie – Consommation</b>	Consommation sous 12V : 0,7 A Consommation sous 24V : 0,3 A.
<b>Indice de protection</b>	IP 65.
<b>Encombrement (L x l x h)</b>	Dôme Ø 116 mm. Hauteur : 166 mm.
<b>Poids</b>	440 grammes.
<b>Options</b>	Autres embases.

### PRODUITS ASSOCIÉS



Pack interrupteur



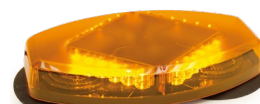
Triangle véhicule



Feu de pénétration à leds



Sérigraphie des véhicules



Rampe plate 355 mm magnétique