



Signalisation des véhicules



Gyrophares

Le Monde change, TTS innove

Gyrophare leds bleu embase magnétique mode rotatif 12/24 Volts (Réf. : 26050)

Gyrophare à leds composé d'une coiffe et d'une embase magnétique en alliage d'aluminium coulé et d'une lentille en polycarbonate bleu.

Ce qui le rend très résistant aux chocs.

La coiffe et l'embase en aluminium sont peintes en noir anti-UV et anti-corrosion.

Il est composé de 12 leds forte puissance.

Le gyrophare est équipé d'un câble spiralé de 3 mètres et d'une fiche allume-cigare avec interrupteur.

Fonctionnement en mode tournant.

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

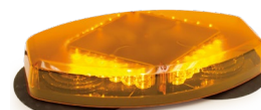
Ce gyrophare est homologué selon la réglementation R65 et CEM R10.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Mode tournant.
Alimentation	12 à 30 Volts.
Autonomie – Consommation	Consommation sous 12V : 1.3 A Consommation sous 24V : 700 mA.
Indice de protection	IP 65.
Encombrement (L x l x h)	Ø 190 mm à la base et Ø 105 haut du dôme . Hauteur : 79 mm.
Poids	1,133 kilos.
Options	Dôme orange, autres embases.

PRODUITS ASSOCIÉS



Pack interrupteur

Triangle véhicule

Feu de pénétration à leds

Sérigraphie des véhicules

Rampe plate 355 mm magnétique