


TALIA
PLAST

Gyrophare LED magnétique à effet tournant | SOP370



Faible consommation inférieure à 1Ah permettant de laisser la signalisation lumineuse avec le véhicule éteint.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 65
Longueur du câble (m)	3,50
Matière	Dôme en polycarbonate, base en polyamide 6.6
Étanche à l'eau	Oui
Type d'ampoule	LED
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Hauteur (mm)	129
Type d'alimentation	Filaire
Orientable	Oui
Certification	ISO 16750-3, R10, R65 classe 1 (véhicules prioritaires).
Diamètre (mm)	130
Type de câble électrique	Allume-cigare
Utilisation	Effet tournant 120 rotations/min. Nécessite aucuns entretiens (pas de moteur, de courroie, d'engrenage).

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SOP370
Référence fabricant	500304 500304
Marque	Taliplast
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	167,48€ HT