

Ce gyrophare est destiné à tous les véhicules du BTP, des services municipaux, d'entretien de la voirie, de chantiers, des services publics, etc... pour assurer la sécurité et la protection de toutes interventions. Doté d'une signalisation lumineuse optimale, la COMET SR ne convainc pas seulement par son aspect plat et un design moderne, mais grâce à son feu tournant pour une meilleure visibilité (homologué ECE-R65). Lorsque le feu tournant est nécessaire, notre COMET SR est la meilleure solution pour sécuriser la zone de travail et les employés.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

- Cabochon en polycarbonate remplaçable
- Montage fixe selon DIN 14620 forme B1
- 2 rangées de LED haute puissance, orange
- Mode flash ou rotatif au choix
- Contrôle de fonction
- Câble de raccordement : 0,2 m sans prise
- Options :
 - Montage fixe
 - Version analogique ou CAN447

Caractéristiques techniques:	
Désignation :	COMET SR
Tension :	9 - 32 V multivoltage
Fréquence flash :	> 2 Hz
Puissance moy. absorbée :	12 V: 1,3 A / 24 V: 0,7 A
Matériau :	Cabochon : PC / prise : ASA
Classe de protection :	IP5K4K / IPX9K
Homologations : (Allemagne et international)	
Eclairage selon ECE-R 65 :	TA1(E1)00 5170 / TA1(E1)00 5171
CEM selon ECE-R 10 :	(E1)10R-05 01 9004 00