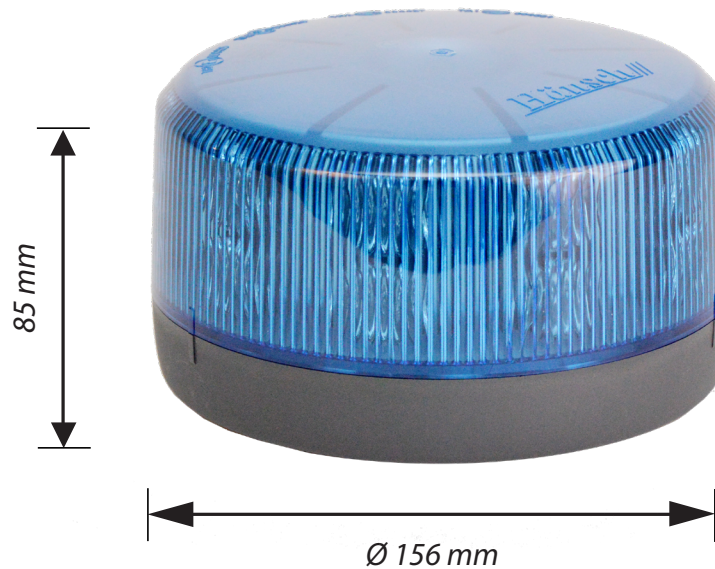


# COMET SR - Montage fixe

Le gyrophare COMET SR bleu est un nouveau gyrophare à LED avec un design extra plat et plusieurs fonctionnalités. Ce feu puissant aussi bien en mode rotatif qu'en mode clignotant garantit une parfaite visibilité à 360°.

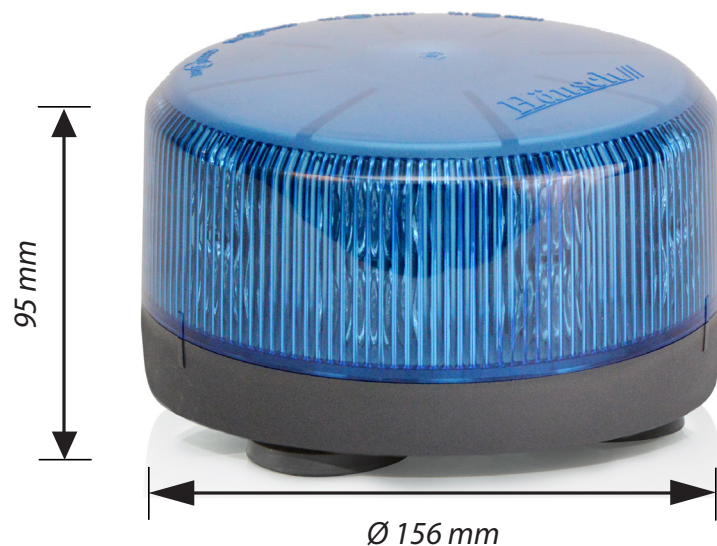


## AVANTAGES DU PRODUIT :

- Cabochon en polycarbonate remplaçable
- Montage fixe selon DIN 14620 forme B1
- Basculement jour/nuit automatique
- Puissance lumineuse R65, classe 2
- 2 rangées de LED haute puissance bleu
- Mode rotatif
- Contrôle de fonction
- Câble de raccordement : 0,2 m sans prise
- Options:
  - Variante analogique ou CAN447
  - Disponible comme feu principal ou 3ème feu

<b>Caractéristiques techniques :</b>	
Désignation:	COMET SR
Tension:	9 - 32 V multi voltage
Fréquence flash :	> 2 Hz
Puissance absorbée moy.:	12 V: 1,3 A / 24 V: 0,7 A
Matériau:	lamp dome: PC / socket: ASA
Classe de protection:	IP5K4K / IPX9K
<b>Homologation : (Allemagne et internationale)</b>	
Éclairage selon ECE-R 65 :	TB2 (E1)00 5127 / TB2 (E1) 00 5157
CEM selon ECE-R 10 :	(E1)10R-05 01 9004 00

# COMET SR - Magnétique



## AVANTAGES DU PRODUIT :

- Cabochon en polycarbonate remplaçable
- Montage : magnétique
- Aimants caoutchoutés préservant la peinture du véhicule
- Testé jusqu'à 250 km/h
- Basculement jour/nuit automatique
- Puissance lumineuse R65, classe 2
- Mode rotatif
- 2 rangées de LED haute puissance bleu
- Contrôle de fonction
- Cordon spiralé et prise allume-cigare
- Options:
  - Variante analogique
  - Disponible comme feu principal ou 3ème feu

<b>Caractéristiques techniques :</b>	
Désignation :	COMET SR
Tension :	9 - 32 V multivoltage
Fréquence flash :	> 2 Hz
Puissance absorbée moy. :	12 V: 1,3 A / 24 V: 0,7 A
Matériau :	Cabochon : PC / Prise : ASA
Classe de protection :	IP5K4K / IPX9K
Température de fonctionnement :	-40°C - +85°C
Poids :	ISO: 700g / Magnétique: 940g
<b>Homologation : (Allemagne et internationale)</b>	
Éclairage selon ECE-R 65 :	TB2(E1)00 5127
CEM selon ECE-R 10 :	(E1)10R-05 01 9004 00