

Gyroled Classic XL bleu

Mode rotatif ou flash

Code article : 23406



Les + produits :

- Mode rotatif ou flash
- Cabochon bleu en Polycarbonate
- Tension d'alimentation : 10 à 30V DC
- Température de fonctionnement : -40°C à +85°C
- Consommation : 12 V/900mA - 24 V/450mA
- Confort d'utilisation : niveau sonore = 0 dB

Les codes articles :

GYROLED CLASSIC XL BLEU ROTATIF

	Hauteur x Diamètre en mm	Code
Feu embase ISO	177 x 152	23406
Feu embase Hampe	187 x 152	23407

GYROLED CLASSIC XL BLEU FLASH

	Hauteur x Diamètre en mm	Code
Feu embase ISO	177 x 152	23408
Feu embase Hampe	187 x 152	23409

Carénage	Polycarbonate
Couleur des LED	Bleu
Couleur du carénage	Bleu
Mode de clignotement	Mode rotatif ou flash
Tension	10-30V
Consommation	12 V : 900mA 24 V : 450mA
Température de fonctionnement	-40°C à +85°C
Homologation	ECE R65 I

Attention l'utilisation de ces produits est réglementé par l' Article R313-29 du code de la route.

Cet article indique que « Le fait de détenir, d'utiliser, d'adapter, de placer, d'appliquer ou de transporter à un titre quelconque les feux réservés aux véhicules d'intérêt général est puni de l'amende prévue pour les contraventions de la quatrième classe. Ces feux peuvent être saisis et confisqués. L'immobilisation peut être prescrite dans les conditions prévues aux articles L. 325-1 à L. 325-3. » **Pour plus d'informations, merci de consulter l'onglet "documentation" ci-dessous et retrouvez nos homologations produit [ici](#).**