

Gyrophare Gamme

155



CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation Multi Voltage 12~24VDC
- Durée de vie des LEDs, 100 000 heures en marche
- Mémoire non volatile du dernier mode utilisé
- Synchronisation en simultané ou alternatif
- Protection d'inversion de polarité
- Étanche et résistant aux vibrations
- Utilisation intérieur ou extérieur

SPÉCIFICATIONS

Conformité: ECE-R65, ECE-R10, SAE, CA13

Voltage: 12~24VDC

Modes: 11 modes flash

Tête: 3W/LED x 10 unités

Courant moyen: 1.7A @ 12.8VDC / 0.88A @ 24VDC

Puissance moyenne: 21 Watts (varie selon les modes)

Courant max.: 3.3A @ 12.8VDC / 1.75A @ 24VDC

Puissance max.: 42 Watts

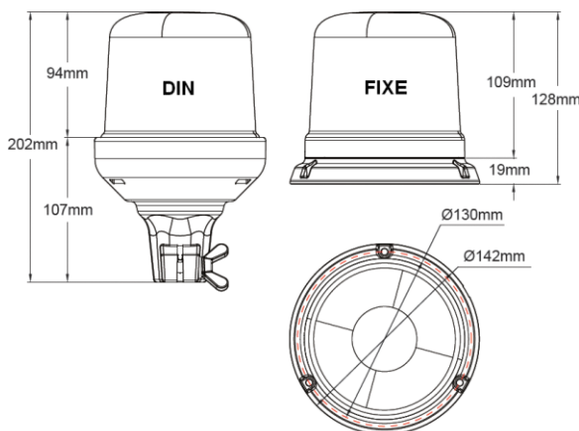
Fusible recommandé: 5A

Max. en synchronisation: 15

Température de stockage: -40°C à +75°C

Température en fonctionnement: -30°C à +65°C

DIMENSIONS



MODES

N°	MODE	N°	MODE
1	Double(R65)	7	X5 (SAE)
2	Simple (2 Hz)	8	Méga
3	X4 (2Hz)	9	Ultra (SAE)
4	Simple (SAE,CA13)	10	Simple/x4
5	Double (SAE)	11	Simple H/L
6	X4 (SAE)		

COULEURS    (Bleu soumis à autorisation)

Garantie
5
ANS