

# B18

## GYROPHARE LED



### CARACTÉRISTIQUES

- Une nouvelle conception d'optique avec une luminosité puissante et régulière.
- Disponible avec embase haute en option pour s'adapter à vos véhicules.
- Conformité aux normes CEM.
- Alimentation 12-24 VCC.
- Durée de vie des LEDs de 100 000 heures.
- Lors de la mise sous tension, la mémoire flash permet de rappeler le dernier modèle de flash utilisé.
- Protection contre l'inversion de polarité.
- Conception résistante aux intempéries et aux vibrations pour un usage en intérieur ou en extérieur.

### SPÉCIFICATIONS

**Conforme aux normes:** : ECE R65 (TA1, TB1), ECE R10 SAE J845 Classe 1, IPX6

**Alimentation:** 12-24 VCC

**Nombre de modes d'avertissement:** 11

**Éléments LED:** 15 x LED haute puissance

**Intensité moy.:** 0,93 A@12,8 VCC/0,47 A @24 VCC

**Intensité max.:** 1,86A @12 VCC/0,93A @24 VCC

**Puissance moy.:** 11,15 W

**Puissance max.:** 22,3 W

**Câblage:**

Fixation magnétique

Prise allume-cigare à simple bouton : 300 cm (18 AWG)

Fixation par vis et écrous

Red-Vcc/Rouge positif (+) : 40 cm (18 AWG)

GND/Noir négatif (-) : 40 cm (18 AWG /15,74" (20 AWG)

**Fusible:** 3 A

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

**Température de fonctionnement:** -30 °C à +65 °C

**Couleur des LED:** Ambre, bleu, rouge

**Couleur de l'optique:** Ambre, bleu, rouge, translucide

**Garantie:** 5 ans

### ACCESOIRES

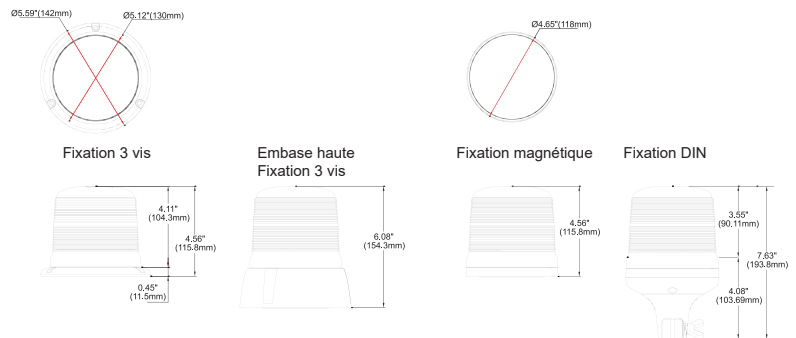
**99-B018M00-000**

Protection B18

Pour l'embase standard uniquement



### DIMENSIONS



### RÉFÉRENCES

- **B018-11x38-00R** (SAE, LED ambre, optique ambre)
- **B018-51x34-00R** (ECE R10, LED rouge, optique rouge)
- **B018-11x32-00R** (SAE, LED bleue, optique bleue)
- **B018-11x2W-00R** (SAE, LED blanche, optique translucide)
- **B018-21x38-00R** (ECE R65, LED ambre, optique ambre)
- **B018-21x32-00R** (ECE R65, LED bleue, optique bleue)
- **B018-21x3B-00R** (ECE R65, LED bleue, optique translucide)
- **B018-21x3C-00R** (ECE R65, LED ambre, optique translucide)

Fixation :

remplacer x par :

1 = Fixation 3 vis (Embase standard)

2 = Fixation magn. & allume-cigare 1 bouton (Embase standard)

3 = Fixation DIN (Embase standard)

4 = Fixation magn. & allume-cigare europ. (Embase standard)

6 = Fixation 3 vis (Embase haute)

7 = Fixation magn. & allume-cigare 1 bouton (Embase haute)

8 = Fixation magn. & allume-cigare europ. (Embase haute)

### MODES DE FLASH

MODES DE FLASH				
1	Double	[R65]	7	5 flashs consécutifs [SAE]
2	Simple	[2 Hz]	8	Méga
3	Quadri flash	[2 Hz]	9	Ultra [SAE]
4	Simple	[SAE]	10	Quadri flash-simple
5	Double	[SAE]	11	Simple H/B
6	Quadri flash	[SAE]		