



## GYROLED®

# M130

## CLASSE 2



### Avantages :

- Gyrophare à LED homologué R65, CEM
- Puissance lumineuse R65 Classe 2
- 13 modes de clignotement disponibles
- Cabochon en polycarbonate
- Eclairage sur le dessus du Gyroled pour identification aérienne
- Conforme aux normes OACI & EASA pour les aéroports

**Le seul  
gyrophare  
français !**



### Caractéristiques techniques

#### Version ISO :

- Hauteur 123 mm - diamètre 184,5 mm
- Poids : 1,274 kg

#### Version magnétique :

- Hauteur 146 mm - diamètre 193 mm
- Poids : 2,221 kg

- 13 modes de fonctionnement
- Fonction Cruise

- Tension d'alimentation : 12 - 24V
- Puissance : 22 W maximum
- Température de fonctionnement : -40°C à +85°C
- Protégé contre les inversions de polarité
- Consommation : 12V : 1,8 A / 24V : 0,9 A



Régulation thermique optimale

### Homologations

#### **PHOTOMETRIE :**

Homologation R65 :

Bleu Flash : TB2 (E2) 0016105  
 Bleu Rotatif : TB2 (E2) 0016106  
 Orange Flash : TA2 (E2) 0016107  
 Orange Rotatif : TA2 (E2) 0016108

Rouge Flash : TR2 (E2) 0016221  
 Rouge Rotatif : TR2 (E2) 0016220



#### **PROTECTIONS :**

Etanchéité : IP 45  
 Protection contre les impacts mécaniques : IK06

#### **CEM :**

Marquage « E » Règlement R10 N° E2 10R05 16034  
 CISPR25 (2008) ; classe 5 en rayonné ; classe 5 en conduit



**GYROLED®**

# M130



**CLASSE 2**



**4 COULEURS :**



**2 FIXATIONS :**

Fixations	Couleur	Mode	#article
 <b>ISO</b>	Bleu	À programmer	28700
	Orange	À programmer	28701
	Rouge	À programmer	28703
	Vert	À programmer	28704
 <b>MAGNETIQUE PAC</b>	Bleu	Rotatif *	29773
	Bleu	Flash *	29774
	Orange	Rotatif *	29775
	Orange	Flash *	29776
	Bleu	Modifiable par l'utilisateur	29619
	Orange	Modifiable par l'utilisateur	29620
	Rouge	Modifiable par l'utilisateur	29622
	Vert	Modifiable par l'utilisateur	29623

\* Mode de clignotement unique