



## **GYROLED XL Classe 1**

### Disponible en bleu ou en orange









Deux fixations disponibles



- Gyrophare à LED, homologué R65 Classe 1
- · Mode flash ou rotatif
- Cabochon en polycarbonate
- Puissance lumineuse de 90 candelas sur 360°
- Confort d'utilisation → niveau sonore = 0 dB
- Utilisation possible avec le moteur éteint
- Produit étanche, protégé contre les inversions de polarité et insensible aux vibrations
- Aucun entretien! Pas de courroie, de moteur ou d'ampoule coûteuse à changer

# • Alimentation 12V - 30V • Température de fonctionnement : -40°C à +85°C • Consommation : ○ 12V : 900mA ○ 24V : 450mA

#### Homologations

CEM: DIRECTIVE 2006/28 n°e2\*72/245\*2006/28\*08036 - Conforme CISPR25 (2002) classe 3 (mode rotatif)

**PROTECTIONS**: Protection contre les impacts mécaniques: IK08 selon NF EN 50102

PHOTOMETRIE: Homologation selon règlement R65

Rotatif: TA1 (E2) 00 09031 (orange) / TB1 E2 00 08064 (bleu) Flash: TA1 (E2) 00 09032 (orange) / TB1 E2 00 08088 (bleu) 90 candelas: valeur mini garantie sur 360°dans le plan horizontal 0°

200 candelas : valeur maxi dans le plan horizontal 0°

### **ELECTRIQUE:**

ISO 7637-2(2004), Cahier des charges PSA B21 7110 (2001) & Renault 36-00-808/\_\_E (2001)

Désignation	Code mode rotatif		Code mode flash	
	Bleu	Orange	Bleu	Orange
Fixation ISO	23406	23414	23408	23416
Fixation Hampe	23407	23415	23409	23417

