

## Gyrophare LED double flash E-Venus



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

Consommation optimisée : seulement 7W.  
 Protection contre les inversions de polarité.  
 Homologation : ECE R65 CAT 1 - ECE R10.  
 Durée de vie LED > 40 000 heures.  
 Température d'utilisation : de -30°C à +50°C.  
 tige flexible DIN 14620B ISO 4148/4165

### Les plus :

- Issu à 80% de matériaux recyclés
- Emballage 100% recyclé
- Consommation réduite

Voltage	Couleur	Fixation	Indice de protection	Matière	Modèle
10-30V	orange-ambre	tige flexible	IP54	polycarbonate recyclé	E-Venus
Technologie	Diamètre	Hauteur	Poids	Puissance	Réf.
LED	146mm	128mm	45g	7-17W	79481