

**FEU A LED**

**MODÈLE R3**



**CURTIS**



### DESCRIPTION

Les feux R3 CURTIS sont des feux puissants grâce à leurs Led de très haute luminosité. Leur consommation est néanmoins très faible. Compacts, ils sont synchronisables et de nombreux modes de fonctionnement peuvent être paramétrés par l'utilisateur.

### APPLICATION

Feux conçus pour les applications véhicules, en feux arrières de balisage ou en feux de pénétration (calandre).

### CARACTÉRISTIQUES

- Faible encombrement.
- Technologie LED de 3ème génération – très faible consommation et très longue durée de vie supérieure 30 000 heures.
- Optique grand angle pour une meilleure diffusion lumineuse.
- Bi-tensions 12/24Vcc.
- 14 modes de fonctionnement sélectionnables.
- Connexion des feux entre eux, sans limite de nombre, pour fonctionner en mode synchronisé ou alterné.
- Boîtier en aluminium. Lentille en PMMA.
- Circuit résiné, boîtier et capot solidaires pour une meilleure étanchéité.
- Indice de protection : IP67.
- Température de fonctionnement : -30°C à +55°C.
- Capot cristal, Led de couleur.
- Poids : 130g.

### QUALITÉ

Homologué selon la Directive 2006/28/CE

RoHs



#### CURTIS INSTRUMENTS, INC.

200 Kisco Avenue  
Mt. Kisco, NY 10549  
USA

Tel (914) 666-2971

Fax (914) 666-2188

#### CURTIS INSTRUMENTS SAS

Z.I. de la Pointe  
20/22 rue Pierre Grange  
94120 Fontenay Sous Bois  
FRANCE

Tel 33 (0)1 53 99 95 40

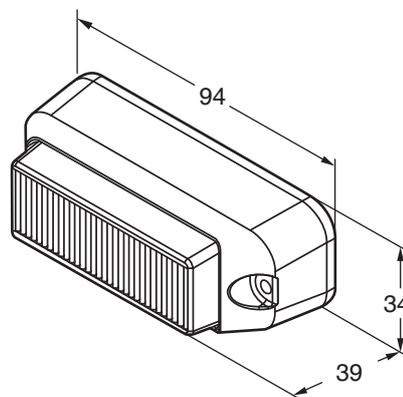
Fax 33 (0)1 53 99 95 69

## MODÈLE R3

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE PRODUIT	MODÈLE	PLAGE DE TENSION	COURANT EN A	
			12V	24V
899 98 460	R3 orange	10 – 30Vcc	0,2	0,1
899 98 461	R3 bleu	10 – 30Vcc	0,2	0,1
899 98 463	R3 rouge	10 – 30Vcc	0,2	0,1
899 98 464	R3 cristal	10 – 30Vcc	0,2	0,1

### DIMENSIONS en mm



**GARANTIE** 2 ans date de livraison. Voir conditions de vente.

The Curtis Difference   
You feel it when you drive it