

MINISTERE DES TRANSPORTS
Direction de la Sécurité et de la Circulation Routières

Sous-Direction de la Réglementation Technique des Véhicules
ARCHE DE LA DEFENSE
92055 PARIS LA DEFENSE



COMMUNICATION CONCERNANT LA DELIVRANCE D'UNE HOMOLOGATION D'UN
TYPE DE DISPOSITIF EN APPLICATION DU REGLEMENT N° 7.
*COMMUNICATION CONCERNING THE APPROVAL GRANTED OF A TYPE OF
DEVICE PURSUANT TO REGULATION N°7.*

N° d'homologation / *Approval N°* : 8005

N° d'extension / *Extension N°* : 0

- 1 Marque de fabrique ou de commerce du dispositif : VIGNAL SYSTEMS
Trade name or mark of the device
- 2 Désignation du type de dispositif par le fabricant : LC5 / LC5K
Manufacturer's name for the type of device
- 3 Nom et adresse du fabricant :
Manufacturer's name and address
VIGNAL SYSTEMS
Z.I de Vénissieux - 12, Rue Eugène Hénaff – BP 594 – F – 69637 VENISSIEUX CEDEX
- 4 Nom et adresse du mandataire du fabricant (le cas échéant): -
If applicable, name and address of the manufacturer's representative
- 5 Dispositif soumis à l'homologation le : 26/07/2004
Submitted for approval on
- 6 Service technique chargé des essais :
Technical service responsible for conducting approval tests
UNION TECHNIQUE DE L'AUTOMOBILE, DU MOTOCYCLE ET DU CYCLE
- 7 Date du procès-verbal délivré par ce service : 27/07/2004
Date of test report issued by that service
- 8 Numéro du procès-verbal délivré par ce service : 04/05540
Number of test report issued by that service
- 9 Description sommaire / *Concise description* :

Catégorie de feu : Position Arrière – Stop de la catégorie S1
Category of lamp : Rear position lamp – Stop lamp category S1

Couleur de la lumière émise : Rouge
Colour of light emitted : Red

Nombre et catégorie de lampe(s) à incandescence :
Number and category of filament lamp(s)
1 P 21W pour la fonction stop / *for stop lamp* –
2 R 10W pour la fonction position arrière / *for rear position lamp*

Nombre et consommation totale en watt des sources lumineuses non remplaçables : -
Number and total wattage of non-replaceable light sources

Feux stop catégorie S3 : Pour montage à l'extérieur ou l'intérieur ou les deux : -
Stop lamp, category S3 : For mounting either outside or inside or both

Tension de la source d'alimentation spéciale (Volts): -
Special supply voltage

Utilisation de la source d'alimentation auxiliaire : OUI/NON
Application of additional supply system : YES/NO

Caractéristiques de cette source : -

Specification of this supply system

Alimentation enclenchée : -

Switched power supply

Cycle de fonctionnement / *Duty cycle* : -

Tension de crête à crête et/ou tension effective (Volts): -

Peak to peak voltage and/or effective voltage (Volts)

Module d'éclairage : OUI/NON
Light source module : YES/NO

Code d'identification propre au module d'éclairage : -
Light source module specific identification code :

Conditions géométriques de montage et variantes éventuelles : position horizontale et verticale
Geometrical conditions of installation and relating variations if any : horizontal and vertical position

Seulement pour la hauteur de montage qui est égale ou inférieure à 750 mm par rapport au sol : OUI/NON
Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground : YES/NO

Remarques (le cas échéant) : dispositif groupé, marquage simplifié
Comments (if any) : part of an assembly of devices, simplified marking

10 Position de la marque d'homologation : Sur la lentille
Position of the approval mark : on the lens

11 Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant) : -
Reason(s) for extension (if applicable)

12 Homologation est accordée / *Approval is granted*

13 Lieu : PARIS
Place

14 Date : 29 JUL. 2004
Date

15 Signature :
Signature

B. GAUVIN

16 Le dossier d'homologation déposé au Service Administratif ayant accordé l'homologation peut être obtenu sur demande.
The approval file deposited at the Administrative Service having delivered the Approval, may be obtained on request.

Contenu minimum de la marque d'homologation : R-S1 E2 028005 R-S1 E2 028005
Minimum content of the approval mark ← →