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

- Marque de fabrique ou de commerce du dispositif : <u>VIGNAL SYSTEMS</u>

 Trade name or mark of the device
- Désignation du type de dispositif par le fabricant : LC5 / LC5K Manufacturer's name for the type of device
- 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
- 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
- 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-repleaceable 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

- 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: 2 9 JUIL. 2004
- 15 Signature : Signature B. GAUVIN
- 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

Minimum content of the approval mark

← → R-S1 E2 028005