



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, DES TRANSPORTS ET DU LOGEMENT

ARCHE DE LA DEFENSE
92055 PARIS LA DEFENSE



COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*

- homologation accordée / *approval granted*
- homologation étendue / *approval extended*
- homologation repoussée / *approval refused*
- homologation retirée / *approval withdrawn*
- arrêt définitif de la production / *production definitely discontinued*

d'un type de feu-brouillard arrière pour les véhicules à moteur et leurs remorques en application du Règlement N° 38 /
of a type of rear fog lamp for power-driven vehicles and their trailers pursuant to Regulation N° 38.

N° d'homologation / *Approval N°* : 0012007

N° d'extension / *Extension N°* : -

- 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 : LC8 KD
Manufacturer's name for the type of device:
- 3 Nom et adresse du fabricant : VIGNAL SYSTEMS
Manufacturer's name and address: ZI de Vénissieux
12, rue Eugène Hénaff – BP 594
69637 VENISSIEUX
- 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 : 12/01/2012
Submitted for approval on :
- 6 Service technique chargé des essais : UTAC
Technical service responsible for conducting approval tests :
- 7 Date du procès-verbal délivré par ce service : 12/01/2012
Date of test report issued by that service:

8 Numéro du procès-verbal d'essai délivré par ce service: 12/00195
Number of test report issued by that service:

9 Brève description :
Concise description :

Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses : 1P21W
Number, category and kind of light source(s):

Tension et puissance : 12V ou 24V - 21W
Voltage and wattage:

Code d'identification spécifique du module de la source lumineuse : -
Light source module specific identification code:

Caractéristiques géométriques de montage et variantes éventuelles : Une seule position
Geometrical conditions of installation and relating variations; if any: Only one position

Le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou le régulateur d'intensité: non applicable
Application of an electronic light source control gear/ variable intensity control: not applicable

a) Fait partie du feu: OUI / NON
Being part of the lamp : YES / NO

b) Ne fait pas partie du feu: OUI / NON
Being not part of the lamp: YES / NO

Tension(s) d'alimentation du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité: -
Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear variable intensity control:

Nom du fabricant et numéro d'identification du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité (lorsque le dispositif de régulation de la source lumineuse fait partie du feu mais n'est pas incorporé dans son boîtier) : -
Electronic light source control gear variable intensity control manufacturer and identification number (when the light source control gear is part of the lamp but is not included into the lamp body):

Intensité lumineuse variable: OUI / NON
Variable luminous intensity : YES / NO

10 Position de la marque d'homologation : Sur le transparent
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: accordée / *granted*
Approval: prorogée / *extended*
refusée / *refused*
retirée / *withdrawn*

13 Lieu : PARIS
Place :

14 Date :
Date : 24 JAN. 2012

15 Signature :
Signature :



D. KOPACZEWSKI

16 Les documents déposés au Service Administratif qui a délivré l'homologation peuvent être obtenus sur demande.
The documents deposited with the Administrative Service which has granted may be obtained on request.