



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'ÉNERGIE

ARCHE DE LA DEFENSE  
92055 PARIS LA DEFENSE

\*\*\*\*\*




COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*

- délivrance d'une homologation / *the approval*
- extension d'homologation / *approval extended*
- refus d'homologation / *approval refused*
- retrait d'homologation / *approval withdrawn*
- arrêt définitif de la production / *production definitely discontinued*

d'un type de dispositif catadioptrique en application du Règlement N° 3 / *of the type of retroreflecting pursuant to Regulation N° 3*

**Homologation n° / *Approval N°* :** 0210113      **Extension n° / *Extension N°* :** 02

- 1 Marque de fabrique ou de commerce du dispositif : VIGNAL  
*Trade name or mark of the device:*
- 2 Désignation du type de dispositif par le fabricant : CT910  
*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 : 15/11/2010 – 06/03/2012 – 20/12/2012  
*Submitted for approval on :*
- 6 Service technique chargé des essais : UTAC  
*Technical service responsible for conducting approval tests :*
- 7 Date du procès-verbal d'essai: 15/11/2010 – 12/03/2012 – 04/01/2013  
*Date of test report :*
- 8 Numéro du procès-verbal d'essai: 10/07154 – 12/01845 – 12/09543  
*Number of test report :*

- 9 Description sommaire : Catadioptré arrière  
 Concise description : Rear Reflex reflector
- Dispositif : ~~Isolé~~ / fait partie d'un ensemble  
 Device : ~~Isolation~~ / part of an assembly
- Couleur de la lumière émise : Blanc / Rouge / ~~Jaune-amber~~  
 Colour of light emitted : White / Red / ~~amber~~
- Montage en tant que partie intégrante d'un feu intégré dans la carrosserie d'un véhicule : OUI / NON  
 Installation as an integrated part of a lamp which is integrated into the body of a vehicle: YES / NO
- Conditions géométriques du montage et variantes éventuelles : Montage sur les feux LC9K LEDS et LC10K LEDS  
 Geometric conditions of installation and relating variations, if any : Mounting on lamp LC9K LEDS and LC10K LEDS
- 10 Position de la marque d'homologation : Sur le catadioptré  
 Position of the approval mark: On the reflex reflector
- 11 Motif(s) de l'extension (le cas échéant) : - Modification de la désignation de type, nouveau type : CT910 /  
 Reason(s) for extension (if applicable): Modification of the designation of type, new type : CT910  
 - Ajout d'une nouvelle configuration sur les feux LC10K LEDS avec modification du transparent / Addition of a new configuration of the lamps LC10K LEDS with modification of lens.
- 12 L'homologation est: ~~accordée~~ / granted  
 Approval is : étendue / extended  
~~refusée~~ / refused  
~~retirée~~ / withdrawn
- 13 Lieu : PARIS  
 Place :
- 14 Date :  
 Date : - 9 JAN. 2013
- 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.