

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*

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- ~~homologation retirée / *approval withdrawn*~~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

d'un type d'indicateur de direction en application du Règlement N° 6 / *of a type of direction indicator pursuant to Regulation N° 6.*

N° d'homologation / *Approval N°* : 0114085

N° d'extension / *Extension N°* : -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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 : 16/10/2014  
*Date of test report :*

8 Numéro du procès-verbal d'essai : 14/07166  
*Number of test report issued by that service:*

9 Description sommaire :  
*Concise description :*

Catégories : ~~1 / 1a / 1b~~ / 2a / 2b / 3 / 4 / 5 / 6  
*Category :*

Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses: 9 Diodes non remplaçables / LED *non-replaceable*  
*Number, category and kind of light source(s):*

Tension et puissance : 24V - 4,5W  
*Voltage and wattage :*

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

Uniquement pour installation sur des véhicules de la catégorie M1 et/ou N1 : ~~OUI~~ / NON  
*Only for installation on M1 and or N1 category vehicles:* ~~YES~~ / NO

Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieur à 750 mm au dessus du sol : ~~OUI~~ / NON  
*Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground :* ~~YES~~ / NO

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:  
*Application of an electronic light source control gear variable intensity control:*

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: 24 V  
*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 / *On the lens*  
*Position of the approval mark:*

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

12 Homologation: accordée / *granted*  
*Approval:* refusée / *refused*  
étendue / *extended*  
retirée / *withdrawn*

13 Lieu : PARIS  
*Place :*

14 Date : 06 NOV. 2014  
*Date :*

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.*

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



COMMUNICATION CONCERNANT / *COMMUNICATION CONCERNING*

- délivrance d'une homologation / *approval granted*
- ~~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 en application du Règlement N° 7 / *of a type of device pursuant to Regulation N° 7.*

N° d'homologation / *Approval N°*: 0214085

N° d'extension / *Extension N°*: -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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: 16/10/2014  
*Date of test report :*
- 8 Numéro du procès-verbal délivré par ce service: 14/07166  
*Number of report issued by that service:*

## 9 Description sommaire :

*Concise description :*

9.1 Par Catégorie de feu : Feu de position arrière R1, Feu de stop S1, feu d'encombrement RM1  
 Category of lamp: Rear position lamp R1, Stop lamp S1, end-outline marker lamp RM1

Pour montage : à l'extérieur ou à l'intérieur, ou les deux  
 For mounting: outside or inside or both

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

Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses : Diodes non remplaçables / LED non-replaceables  
 Number, category and kind of light source(s): Feu de position arrière / Rear position lamp : 3  
 Feu de stop / Stop lamp : 8  
 Feu d'encombrement / End-outline marker lamp : 12

Tension et puissance : Feu de position arrière et feu d'encombrement / Rear position lamp and  
 Voltage and wattage: end-outline marker lamp: 24 V – 7 W  
 Feu de stop / Stop lamp : 24 V – 2,5 W

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

Uniquement pour installation sur des véhicules de la catégorie M1 et/ou N1 : OUI/ NON  
 Only for installation on M1 and or N1 category vehicles: YES / NO

Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au-dessus du sol : OUI/ NON  
 Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground : YES / NO

Position géométrique 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:  
 Application of an electronic light source control gear variable intensity control:

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: 24 V  
 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

- 9.2 Fonction(s) assurée(s) par un feu interdépendant faisant partie d'un système de feux interdépendants: Non applicable  
*Function(s) produced by an interdependent lamp forming part of an interdependent lamp system: Not applicable*
- Feu de position avant : OUI / NON  
*Front position lamp: YES / NO*
- Feu de position arrière R1 : OUI / NON  
*R1 Rear position lamp: YES / NO*
- Feu de position arrière R2 : OUI / NON  
*R2 Rear position lamp: YES / NO*
- Feu-stop S1 : OUI / NON  
*S1 Stop lamp: YES / NO*
- Feu-stop S2 : OUI / NON  
*S2 Stop lamp: YES / NO*
- Feu-stop S3 : OUI / NON  
*S3 Stop lamp: YES / NO*
- Feu-stop S4 : OUI / NON  
*S4 Stop lamp: YES / NO*
- 10 Position de la marque d'homologation : Sur le transparent / *On the lens*  
*Position of the approval mark:*
- 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 : 06 NOV. 2014  
*Date :*
- 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.*

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



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°* : 0014085

N° d'extension / *Extension N°* : -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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: 16/10/2014  
*Date of test report :*

8 Numéro du procès-verbal d'essai délivré par ce service: 14/07166  
*Number of test report issued by that service:*

9 Brève description :  
*Concise description :*

Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses : 8 Diodes non remplaçables / *LED non-replaceables*  
*Number, category and kind of light source(s):*

Tension et puissance : 24V - 3 W  
*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:  
*Application of an electronic light source control gear/ variable intensity control:*

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: 24 V  
*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 / *On the lens*  
*Position of the approval mark:*

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 : **06 NOV. 2014**  
Date :

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.*

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



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 feu-marche arrière / de manœuvre en application du Règlement N° 23 / *of a type of reversing lamps / of manoeuvring lamp pursuant to Regulation N° 23.*

Homologation N° / *Approval N°* : 0014085

Extension N° / *Extension N°* : -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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: 16/10/2014  
*Date of test report :*
- 8 Numéro du procès-verbal délivré par ce service: 14/07166  
*Number of report issued by that service:*

## 9 Description succincte :

*Concise description :*

Nombre, catégorie et type de source(s) lumineuse(s) : 6 Diodes non remplaçables / *LED non-replaceables*  
*Number, category and kind of light source(s):*

Tension et puissance : 24V - 3,5W  
*Voltage and wattage:*

Le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse:  
*Application of an electronic light source control gear :*

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 fournie(s) par le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse : 24 V  
*Input voltage( s) supplied by an electronic light source control gear:*

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

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 : Une seule position  
*Geometrical conditions of installation and relating variations; if any: Only one position*

Pour un type de feu de manœuvre / *For a type of manoeuvring lamp* -  
 Hauteur maximale de montage  
*Maximum mounting height*

10 Position de la marque d'homologation : Sur le transparent / *On the lens*  
*Position of the approval mark:*

11 Remarques :  
*Comments :*

Ce dispositif ne doit être installé sur un véhicule que par paire de dispositifs : OUI / ~~NON~~  
*This device shall be installed on a vehicle only as part of a pair of devices : YES / ~~NO~~*

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

13 Homologation: accordée / *granted*  
Approval: ~~prorogée / *extended*~~  
~~refusée / *refused*~~  
~~retirée / *withdrawn*~~

14 Lieu : PARIS  
Place :

15 Date : **06 NOV. 2014**  
Date :

16 Signature :  
Signature :



D. KOPACZEWSKI

17 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.*

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



COMMUNICATION CONCERNANT / COMMUNICATION CONCERNING

- délivrance d'une homologation / *the approval granted*
- 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 feux-position latéral marqué SM1/SM2 en application du Règlement N° 91 / *of a type of side-marker lamp marked SM1/SM2 pursuant to Regulation N° 91.*

N° d'homologation / *Approval N°* : 0014085

Extension N° / *Extension N°* : -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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: 16/10/2014  
*Date of test report :*

8 Numéro du procès-verbal d'essai: 14/07166  
*Number of test report:*

9 Description succincte :  
*Concise description :*

Couleur de la lumière émise : ~~Jaune-rouge~~ / Rouge  
*Colour of light emitted: Amber / Red*

Nombre et catégorie de lampe(s) à incandescence : 3 Diodes non remplaçables / LED non-replaceables  
*Number and category of filament lamp( s): 24V - 7W*

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

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

Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au dessus du sol : ~~OUI~~ / NON  
*Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground : YES / NO*

Conditions 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 des sources lumineuses ou du régulateur d'intensité :  
*Application of an electronic light source control gear/variable intensity control :*

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

b) Ne faisant 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 lumineuses ou du régulateur d'intensité: 24 V  
*Input voltage supplied by an electronic light source control gear/variable intensity control:*

Nom du fabricant et numéro du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse et numéro d'identification (lorsque le dispositif de régulation des sources lumineuses fait partie du feu sans être intégré au 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):*

10 Emplacement de la marque d'homologation : Sur le transparent / On the lens  
*Position of the approval mark:*

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

12 L'homologation est: accordée / granted  
*Approval is :* refusée / refused  
étendue / extended  
retirée / withdrawn

13 Lieu : PARIS  
*Place :*

14 Date : 06 NOV. 2014  
*Date :*

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.*



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Tour SEQUOIA  
1, Place Carpeaux  
92800 PUTEAUX

\*\*\*\*\*



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°* : 0214085      Extension n° / *Extension N°* : -

- 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 : VIGNAL SYSTEMS LC11K LED  
*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 : 16/10/2014  
*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: 16/10/2014  
*Date of test report :*
- 8 Numéro du procès-verbal d'essai: 14/07166  
*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-ambre  
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 : Seul partie inférieure ou ensemble partie inférieure et supérieur.  
Geometric conditions of installation and relating variations, if any : Alone on lower part or together on upper and lower part.
- 10 Position de la marque d'homologation : Sur le catadioptré / On the reflex reflector  
Position of the approval mark:
- 11 Motif(s) de l'extension (le cas échéant) : -  
Reason(s) for extension (if applicable):
- 12 L'homologation est: accordée / granted  
Approval is : étendue / extended  
refusée / refused  
retirée / withdrawn
- 13 Lieu : PARIS  
Place :
- 14 Date : 06 NOV. 2014  
Date :
- 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.