

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- ~~- retrait d'homologation / *approval withdrawn*~~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°*: 0216027

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 : LC12x 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 Vénissieux
France
- 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 : 03/03/2016
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 : 07/03/2016
Date of report issued by that service:
- 8 Numéro du procès-verbal délivré par ce service: 16/01920
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
Category of lamp: Rear position lamp R1 – Stop lamp S1

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 : Feu de position arrière / *Rear position lamp* : 18 Leds Diodes non remplaçables / *LED non-replaceables*
Number, category and kind of light source(s): Feu de stop / *Stop lamp* : 4 Leds Diodes non remplaçables / *LED non-replaceables*

Tension et puissance : 12V / 24V
Voltage and wattage: Feu de position arrière / *Rear position lamp* : 3 Watts
 Feu de stop / *Stop lamp* : 3,5Watts

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

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 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: 10-36V
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 la glace
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 : 17 MARS 2016
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.