



GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Ministère du Développement durable
et des Infrastructures
Département des Transports

L-2938 Luxembourg

SOCIÉTÉ NATIONALE DE
CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION

s.à r.l.

Registre de Commerce: B 27180

L-5201 Sandweiler

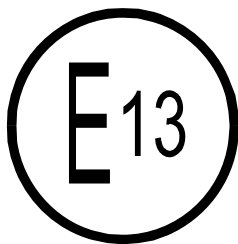


Référence: E13*07R00*07R02*14374*00

Annexes: - Rapport technique
- Fiche de renseignements du constructeur

Sandweiler, le 19 septembre 2014

COMMUNICATION



concernant 2/: - **DELIVRANCE D'UNE HOMOLOGATION**
concerning 2/: APPROVAL GRANTED
- ~~**EXTENSION D'HOMOLOGATION**~~
~~APPROVAL EXTENDED~~
- ~~**REFUS D'HOMOLOGATION**~~
~~APPROVAL REFUSED~~
- ~~**RETRAIT D'HOMOLOGATION**~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
- ~~**ARRET DEFINITIF DE LA PRODUCTION**~~

d'un type de dispositif en application du Règlement N° 7
of a type of device pursuant to Regulation N° 7

Numéro d'homologation: E13*07R00*07R02*14374*00
Approval number:

Marque d'homologation: refer to the manufacturer's information document
Approval mark:

- 1. Marque de fabrique ou de commerce du dispositif:** Kellermann (Logo)
Trade name or mark of the device:
- 2. Désignation du type de dispositif par le fabricant:** Micro 1000 Extreme DF
Manufacturer's name for the type of device:
- 3. Nom et adresse du fabricant:** Guido Kellermann
Manufacturer's name and address: Produktentwicklung & Handel
Euskirchener Straße 202
D - 53919 WEILERSWIST
- 4. Nom et adresse du mandataire du fabricant (le cas échéant):** not applicable
If applicable, name and address of the manufacturer's representative:
- 5. Dispositif soumis à l'homologation le:** 21.08.2014
Submitted for approval on:

6. **Autorité déléguée:** *Société Nationale de Certification et d'Homologation*
Assigned authority: *L-5201 Sandweiler*
- Service technique chargé des essais:** TÜV Rheinland Luxembourg GmbH
Technical service responsible for conducting approval tests: 2a, Kalchesbruck
L-1852 Luxembourg
7. **Date du procès-verbal délivré par ce service:** 15.09.2014
Date of test report issued by that service:
8. **Numéro du procès-verbal délivré par ce service:** 53506890/2
Number of test report issued by that service:
9. **Brève description:**
Concise description:
- 9.1 **Par catégorie de feu:** R-S1
By category of lamp:
- **Pour montage à l'extérieur ~~ou à l'intérieur~~, ou les deux 2/:** outside
For mounting ~~either outside or inside or both~~ 2/:
- **Couleur de la lumière émise 2/:** rouge, ~~blanc~~
Colour of light emitted 2/: red, ~~white~~
- **Nombre, catégorie et type de la ou des sources lumineuses:** 1 LED
Number, category and kind of light source(s):
- **Tension et puissance:** 12V 2W / 1W
Voltage and wattage:
- **Code d'identification propre au module d'éclairage:** not applicable
Light source module specific identification code:
- **Uniquement pour une hauteur de montage limitée, égale ou inférieure à 750 mm au-dessus du sol 2/:** oui / non
Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground 2/: yes / no
- **Caractéristiques géométriques de montage et variantes éventuelles:** see drawing of the information folder
Geometrical conditions of installation and relating variations, if any:
- **Le dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité:**
Application of an electronic light source control gear/ variable intensity control:
- a) **fait partie du feu 2/:** oui / ~~non~~
a) being part of the lamp 2/: yes / ~~no~~
- b) **ne fait pas partie du feu 2/:** oui / non
b) being not part of the lamp 2/: yes / no

- Tension(s) d'alimentation du dispositif de régulation électronique de la source lumineuse ou du régulateur d'intensité: not applicable

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): not applicable

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 2/: oui / non
yes / no

Variable luminous intensity 2/:

9.2 Fonction(s) assurée(s) par un feu interdépendant faisant partie d'un système de feux interdépendants:

Function(s) produced by an interdependent lamp forming part of an interdependent lamp system:

- Feu de position avant 2/: oui / non
yes / no

Front position lamp 2/:

- Feu de position arrière R1 2/: oui / non
yes / no

R1 Rear position lamp 2/:

- Feu de position arrière R2 2/: oui / non
yes / no

R2 Rear position lamp 2/:

- Feu-stop S1 2/: oui / non
yes / no

S1 Stop lamp 2/:

- Feu-stop S2 2/: oui / non
yes / no

S2 Stop lamp 2/:

- Feu-stop S3 2/: oui / non
yes / no

S3 Stop lamp 2/:

- Feu-stop S4 2/: oui / non
yes / no

S4 Stop lamp 2/:

- Feu d'encombrement 2/: oui / non
yes / no

End-outline marker lamp 2/:

10. Position de la marque d'homologation: on the outer lens as shown on drawing

Position of the approval mark:

11. Motif(s) de l'extension d'homologation (le cas échéant): not applicable

Reason(s) for extension (if applicable):

12. **Homologation 2/:** accordée / prorogée / refusée / retirée
 Approval 2/: granted / extended / refused / withdrawn
13. **Lieu:** Sandweiler
 Place:
14. **Date:** 19 septembre 2014
 Date:
15. **Signature:**
 Signature:

Pour le Département des Transports



Marco FELTES
 Inspecteur Principal 1^{er} en rang

Pour la SNCH



Claude LIESCH
 Directeur



16. **Est annexée la liste des pièces constituant le dossier d'homologation déposé au Service administratif ayant délivré l'homologation et pouvant être obtenu sur demande.**
 The list of documents deposited with the Administrative Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request.

voir "INDEX DU DOSSIER D'HOMOLOGATION" ci-joint / see "INDEX TO TYPE-APPROVAL REPORT"

2/ Biffer les mentions qui ne conviennent pas / Strike out what does not apply



GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Ministère du Développement durable
et des Infrastructures
Département des Transports

L-2938 Luxembourg

SOCIÉTÉ NATIONALE DE
CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION

s.à r.l.

Registre de Commerce: B 27180



L-5201 Sandweiler

Référence: E13*07R00*07R02*14374*00

Annexes: - Rapport technique
- Fiche de renseignements du constructeur

Sandweiler, le 19 septembre 2014

Index du dossier d'homologation Index to type-approval report

	Numéro d'homologation: Approval number:	E13*07R00*07R02*14374*00
	Révision: Revision:	00
	Marque de fabrique ou de commerce: Trade name or mark:	Kellermann (Logo)
	Type: Type:	Micro 1000 Extreme DF
1.	Procès-verbal d'essai: Test report:	N° 535068902
	- Technical report:	Pages 1 to 9
	- List of modifications:	Appendix 0 - Page 10
	- Measurement protocols:	Appendix 1 - Pages 11 to 15
	- Technical information:	Appendix L - Pages 16 to 18
2.	Dossier du constructeur: Report of the manufacturer:	N° Micro 1000 Extreme DF -00
	- Information folder:	Page 1
	- Drawings of the device:	Pages 2 to 6
3.	Autres documents annexés: Other documents annexed:	not applicable
4.	Date de délivrance de l'homologation initiale: Date of issue of initial type approval:	19.09.2014
5.	Date de la dernière délivrance de pages révisées: Date of last issue of revised pages:	not applicable
6.	Date de la dernière délivrance d'une homologation révisée: Date of last extension:	not applicable