



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, ENERGÍA  
Y TURISMO

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA Y DE  
LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL



A-E9-02.6942

Página /Page 1/3

COMUNICACIÓN / COMMUNICATION:

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Concerniente a <sup>(1)</sup> : | LA CONCESIÓN DE HOMOLOGACIÓN<br>LA EXTENSIÓN DE HOMOLOGACIÓN<br>LA DENEGACIÓN DE HOMOLOGACIÓN<br>LA RETIRADA DE HOMOLOGACIÓN<br>EL CESE DEFINITIVO DE PRODUCCIÓN |
| Concerning <sup>(1)</sup> :     | APPROVAL GRANTED<br>APPROVAL EXTENDED<br>APPROVAL REFUSED<br>APPROVAL WITHDRAWN<br>PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED  |

de un tipo de dispositivo en aplicación del Reglamento N° 7.  
*of a type of device pursuant to Regulation No. 7.*

Nº de homologación/ Approval No.: A-E9-02.6942

Extensión Nº / Extension No.: -----

1. Marca de fábrica o comercial del dispositivo / *Trade name or mark of the device*: HORPOL
2. Designación del tipo de dispositivo dado por el fabricante/*Manufacturer's name for the type of device*: HOR 69
3. Nombre y dirección del fabricante / *Manufacturer's name and address*:  
HORPOL Spółka Jawna  
J.I.A.T. Horeczy  
Lipniki, ul. Lipowa 3,  
86-005 Białe Błota (Polska)
4. En su caso, nombre y dirección del representante del fabricante / *If applicable, name and address of manufacturer's representative*:-----
5. Dispositivo presentado a homologación el /*Submitted for approval on*: 23/07/12
6. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación / *Technical service responsible for conducting approval test*: IDIADA
7. Fecha del acta de ensayos emitida por este servicio / *Date of report issued by that service*: 26/07/12
8. Número del acta de ensayos emitido por dicho servicio / *Number of report issued by that service*: PC12070244
9. Breve descripción / *Concise description*:
  - 9.1. - Por categoría de luz / *By category of lamp*: Luz de posición delantera / *Front position lamp*
    - Para la instalación en el exterior o en el interior o ambos<sup>(1)</sup> / *For mounting either outside or inside or both<sup>(1)</sup>*
    - Color de la luz emitida: rojo+blanca<sup>(1)</sup> / *Colour of the light emitted: red+white<sup>(1)</sup>*.
    - Número, categoría(s) y tipo de la(s) lámpara(s) / *Number, category and kind of light source(s)*: 1 x LED

<sup>(1)</sup> Tácheselo lo que no proceda / *Strike out what does not apply*



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, ENERGÍA  
Y TURISMO

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA Y DE  
LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL



A-E9-02.6942

Página /Page 2/3

- Voltaje y potencia / *Voltage and wattage:* 12V-0.52W / 24V-1.32W
- Código de identificación específico del módulo de fuente de luz: / *Light source module specific identification code:*---
- Solamente para instalación en vehículos de las categorías M<sub>1</sub> y/o N<sub>1</sub>: si/no <sup>(1)</sup> / *Only for installation on M<sub>1</sub> and/or N<sub>1</sub> category vehicles: yes/no <sup>(1)</sup>*

- Solamente para instalación limitada en altura igual o inferior a 750 mm por encima del suelo.(si/no) <sup>(1)</sup> / *Only for limited mounting height of equal to or less than 750 mm above the ground (yes/ no) <sup>(1)</sup>*

- Condiciones geométricas de instalación y variaciones relacionadas (en su caso) / *Geometrical conditions of installation and relating variations (if any):*---

- Aplicación de una guía de control electrónica/control de intensidad variable de la fuente luminosa / *Application of an electronic light source control gear/variable intensity control:* ---  
(a) formando parte de la luz: si/no <sup>(1)</sup> / *being part of the lamp: yes/no <sup>(1)</sup>*  
(b) no formando parte de la luz: si/no <sup>(1)</sup> / *being not part of the lamp: yes/no <sup>(1)</sup>*

- Tensión(es) de entrada suministrada(s) por la guía de control electrónica de la fuente luminosa / *Input voltage(s) supplied by an electronic light source control gear:* ---

- Fabricante de la guía de control electrónica/control de intensidad variable de la fuente luminosa y número de identificación (cuándo la guía de control de la fuente luminosa forma parte de la luz pero no está incluida en el cuerpo de la luz) / *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):*---

- Intensidad luminosa variable: si/no <sup>(1)</sup> / *Variable luminous intensity: yes/no <sup>(1)</sup>*

9.2. Función(es) producida por una lámpara interdependiente que forma parte de un sistema de lámparas interdependientes / *Function(s) produced by an interdependent lamp forming part of an interdependent lamp system:*

|                            |                      |                              |                       |
|----------------------------|----------------------|------------------------------|-----------------------|
| Luz de posición delantera  | si/no <sup>(1)</sup> | <i>Front position lamp</i>   | yes/no <sup>(1)</sup> |
| R1 Luz de posición trasera | si/no <sup>(1)</sup> | <i>R1 Rear position lamp</i> | yes/no <sup>(1)</sup> |
| R2 Luz de posición trasera | si/no <sup>(1)</sup> | <i>R2 Rear position lamp</i> | yes/no <sup>(1)</sup> |
| S1 Luz de pare             | si/no <sup>(1)</sup> | <i>S1 Stop lamp</i>          | yes/no <sup>(1)</sup> |
| S2 Luz de pare             | si/no <sup>(1)</sup> | <i>S2 Stop lamp</i>          | yes/no <sup>(1)</sup> |
| S3 Luz de pare             | si/no <sup>(1)</sup> | <i>S3 Stop lamp</i>          | yes/no <sup>(1)</sup> |
| S4 Luz de pare             | si/no <sup>(1)</sup> | <i>S4 Stop lamp</i>          | yes/no <sup>(1)</sup> |
| End-outline marker lamp    | si/no <sup>(1)</sup> | <i>Luz de gálibo</i>         | yes/no <sup>(1)</sup> |

10. Posición de la marca de homologación / *Position of the approval mark:* Ver documentación suministrada por el fabricante / *See documentation supplied by the manufacturer*

<sup>(1)</sup> Tácheselo lo que no proceda / *Strike out what does not apply*



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, ENERGÍA  
Y TURISMO

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA Y DE  
LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL



A-E9-02.6942

Página /Page 3/3

11. Motivos de la extensión (en su caso) / *Reason(s) of extension (if applicable): -----*
  12. Se concede/~~deniega~~/~~extiende~~/~~retira~~ la homologación <sup>(1)</sup> / *Approval granted /refused /extended /withdrawn* <sup>(1)</sup>
  13. Lugar / *Place*: Madrid
  14. Fecha / *Date*: Ver firma electrónica / *see electronic signature*
  15. Firma / *Signature*:
- Antonio Muñoz Muñoz  
SUBDIRECTOR GENERAL DE CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL  
Resolución P.D. 28-06-2004
16. La lista de documentos en poder del Servicio Administrativo que ha concedido la homologación se adjunta a esta comunicación y puede ser obtenida bajo petición / *The list of documents deposited with the Administration Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request.*
    - Informe del ensayo / *Test report*
    - Documentación suministrada por el fabricante / *Documentation supplied by the manufacturer*

<sup>(1)</sup> Tácheselo que no proceda / *Strike out what does not apply*