



MINISTERIO
DE INDUSTRIA
Y TURISMO

SECRETARÍA DE ESTADO DE
INDUSTRIA

DIRECCIÓN GENERAL DE ESTRATEGIA
INDUSTRIAL Y DE LA PEQUEÑA Y
MEDIANA EMPRESA

E9*149R00/08*6045*00

Página / Page 1/11



COMUNICACIÓN / *COMMUNICATION*:

Concerniente a / *Concerning*:⁽¹⁾ La concesión de homologación / *Approval granted*
~~La extensión de homologación / *Approval extended*~~
~~La denegación de homologación / *Approval refused*~~
~~La retirada de homologación / *Approval withdrawn*~~
~~El cese definitivo de producción / *Production definitively discontinued*~~

de un tipo de dispositivo o sistema en aplicación del Reglamento UN Nº 149 /
of a type of device or system pursuant to UN Regulation No. 149

Clase del dispositivo / *Class of the device*: HR PL Cambio de índice / *Change index*: ---

Nº de homologación / *Approval No.*: E9*149R00/08*6045*00

Identificador Único (Si procede) / *Unique Identifier (UI) (If applicable)*: ---

1. Marca de fábrica o comercial del dispositivo o sistema / *Trade name or mark of the device or system*:
Lazer Lamps Ltd
2. Tipo dado por el fabricante para el dispositivo o sistema / *Manufacturer's name for the type of device or system*:
RRR 1000 G2.1
3. Nombre y dirección del fabricante / *Manufacturer's name and address*:
LAZER LAMPS LTD.
Calder House, Central Road
CM20 2ST, Harlow, ESSEX (REINO UNIDO / *UNITED KINGDOM*)

Nota / *Note*: Este dispositivo puede ser fabricado en cualquiera de las Plantas de Fabricación que consten declaradas en el Anexo I del Certificado Conformidad Producción en vigor emitido por la UCA. / *This device may be manufactured in any of the Manufacturing Plants declared in Annex I of the Conformity Production Certificate in force issued by the UCA.*
4. Si procede, nombre y dirección del representante del fabricante / *If applicable, name and address of the manufacturer's representative*: ---
5. Dispositivo presentado a homologación el / *Submitted for approval on*: 14/05/2025
6. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación / *Technical service responsible for conducting approval tests*: IDIADA
7. Fecha del informe emitido por dicho servicio / *Date of report issued by that service*: 30/05/2025
8. Número del informe emitido por dicho servicio / *Number of report issued by that service*: PC25050404

⁽¹⁾ Táchese lo que no proceda. / *Strike out what does not apply.*





MINISTERIO DE INDUSTRIA Y TURISMO

SECRETARÍA DE ESTADO DE INDUSTRIA

DIRECCIÓN GENERAL DE ESTRATEGIA INDUSTRIAL Y DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

E9*149R00/08*6045*00

Página / Page 2/11



9. Breve descripción / Concise description:

9.1. Para faros de Clases ~~A y B~~ ⁽¹⁾ / For Headlamps of Classes ~~A and B~~ ⁽¹⁾

9.1.1. Categoría descrita por el marcado correspondiente ⁽²⁾ / Category as described by the relevant marking ⁽²⁾: HR PL, 12.5

9.1.2. Número, categoría y tipo de fuente(s) luminosa(s) / Number, category and kind of light source(s): 8 x LED

9.1.3. Flujo luminoso de referencia utilizado para el haz de cruce principal (lm) / Reference luminous flux used for the principal passing-beam (lm): ---

9.1.4. Haz de cruce principal que funcione aproximadamente a (V) / Principal passing-beam operated at approximately (V): ---

9.1.5. Medidas de acuerdo con el párrafo 4.12. del presente Reglamento / Measures according to paragraph 4.12. of this Regulation: ---

9.1.6. Número y código(s) de identificación específico(s) del (de los) módulo(s) LED y para cada módulo LED una declaración de si es reemplazable o no / Number and specific identification code(s) of LED module(s) and for each LED module a statement whether it is replaceable or not:---

9.1.7. Número y código(s) de identificación específico(s) de la(s) guía(s) de control electrónica(s) de fuente luminosa / Number and specific identification code(s) of electronic light source control gear(s): ---

9.1.8. El flujo luminoso objetivo total, tal como se describe en el punto 4.5.2.6 del presente Reglamento, supera los 2,000 lúmenes / Total objective luminous flux as described in paragraph 4.5.2.6. of this Regulation exceeds 2,000 lumens: ~~si / yes~~ - ~~no / no~~ - no aplica / does not apply ⁽¹⁾

9.1.9. El ajuste de la línea de corte se ha realizado a / The adjustment of the cut-off has been determined at: ~~40 m - 25 m~~ - no aplica / does not apply ⁽¹⁾

La determinación de la nitidez mínima de la línea de corte se ha realizado a / The determination of the minimum sharpness of the "cut-off" has been carried out at: ~~40 m - 25 m~~ - no aplica / does not apply ⁽¹⁾

(1) Táchese lo que no proceda. / Strike out what does not apply.

(2) Indique el marcaje apropiado de la siguiente lista / Indicate the appropriate marking selected from the list below:

- List of marking codes: C, C, C, R, R PL, CR, CR, CR, C/R, C/R, C/R, C/, C/, C/, C, PL, C PL, C PL, CR PL, CR PL, C/R PL, C/R PL, C/R PL, C/PL, C/PL, C/PL, HC, HC, HC, HR, HR PL, HCR, HCR, HCR, HC/R, HC/R, HC/R, HC/, HC/, HC/, HC PL, HC PL, HC PL, HCR PL, HCR PL, HCR PL, HC/R PL, HC/R PL, HC/R PL, HC/PL, HC/PL, HC/PL.

