

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD Nº TRS070102-CE

### CERTIFICATE OF COMPLIANCE Nr. TRS070102-CE

#### Datos de solicitante / Data of the applicant

Nombre/Name: D. Jose Enrique Martínez Requena.

Empresa/Company: TECNOLOGÍA RADIOELÉCTRICA SIETE AGUAS, S.L.

Dirección/Address: C/ Serretilla. Parcelas 229 – 230. Pol. Ind. la Pailla. 46370 – Chiva (Valencia)

#### Datos del producto conforme a normas / Data of the product according to norms

Fabricante/Manufacturer	Marca/Mark	Modelo/Model
TECNOLOGÍA RADIOELÉCTRICA SIETE AGUAS, S.L.	TRS	5026
Descripción funcional/Functional description: Luminaria empotrada. Fluorescente. Clase I. IP 44. / Downlight luminaire. Fluorescent. Class I. IP 44.		

#### Directiva aplicada y Normas utilizadas/Directive applied and standard used

2006/95/CE	EN 60598-1:2000 + A11:2000 + A12:2002 EN 60598-2-2:1996 + A1:1997
89/336/CEE	EN 55015:2000 + A1:2001 + A2:2002 EN 61000-3-2:2000 EN 61000-3-3:1995 + A1:2001

Este certificado está avalado por el informe de ensayo nº EN039106 emitido por el laboratorio LSAE, acreditado por ENAC para los ensayos indicados en el certificado nº 367/LE743 y por los informes de ensayo nº LSAE\_TRS0507 y LSAE\_TRS0508 emitidos por el laboratorio LSAE, acreditado por ENAC para los ensayos indicados en el certificado nº 190/LE1114. / This certificate is guaranteed by test report Nr. EN039106 issued by ENAC accredited laboratory LSAE for the tests indicated in the certificate Nr 367/LE743 and by test reports Nr. LSAE\_TRS0507 and LSAE\_TRS0508 issued by ENAC accredited laboratory LSAE for the tests indicated in the certificate Nr 190/LE1114.

Este certificado está basado en la evaluación de una única muestra del producto identificado anteriormente. No implica la certificación de toda la producción. / This certificate is based on a single evaluation of one sample of above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production.

Fecha de emisión/Emission date: 06/07/2007



Ángel M. Fernández  
Director del Área de Ensayos  
Test Area Manager