

**CERTIFICADO DE ENSAYO PARA EQUIPOS
ELÉCTRICOS**

**TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL
EQUIPMENT**

CERTIFICADO DE ENSAYO

TEST CERTIFICATE

Producto
Product

Luminaria fija
Fixed luminaire

Nombre y dirección del solicitante
Name and address of the applicant

EBIR ILUMINACIÓN, S.L.
C/ Perelló, 9
46900 Torrente – Valencia
(España/Spain)

Nombre y dirección del fabricante
Name and address of the manufacturer

Igual que el solicitante
Same as applicant

Nombre y dirección de la fábrica
Name and address of the factory

Igual que el solicitante
Same as applicant

Nota: Cuando haya más de una fábrica, por favor indicarlo en la página 2
Note: When more than one factory, please report on page 2

Valores y características principales
Ratings and principal characteristics

Ver página 2
See page 2

Marca (si existe)
Trademark (if any)

EBIR ILUMINACIÓN

Modelo / Ref. de tipo
Model / Type Ref.

Ver página 2
See page 2

Información adicional (si es necesaria puede ser
indicada en la página 2)
Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)

Una muestra del producto se ha ensayado y se
considera conforme con
A sample of the product was tested and found to be in
conformity with

EN 60598-1:2008 + A11:2009
EN 60598-2-1:1989
EN 60598-2-6:1994 + A1:1997
EN 62471:2008
EN 62493:2010
Harmonized standards under Directive 2014/35/EU – LVD

EN 55015:2013
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2013
EN 61547:2009
Harmonized standards under Directive 2014/30/EU – EMC

Como se muestra en el Informe de Ensayo No. el cual
forma parte de este certificado
As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate

LSAE_EBIRI123201; LSAE_EBIRI123202;
LSAE_EBIRI123203; LSAE_EBIRI121601;
LSAE_EBIRI122301; LSAE_EBIRI130901;
LSAE_EBIRI131101; ICEM_EBIRI123203/M1;
ICEM_EBIRI130901; WTF15F1137587S;
WTF15F1137588S; WTF15F1137589S;
SAFEEBILU130803.00; 64.140.10.1162.01.

Detalle modelos:

Model details

Valores y características principales:

Ratings and principal characteristics

230 V~. 50 Hz. Clase II. LED. Convertidor electrónico. IP44.

230 V~. 50 Hz. Class II. LED. Electronic converter. IP44.

Modelo/s:

Mode/Is

ALBA 6W 280MM	ESTHER 6W 280MM	IRENE 6W 286MM	RUTH 6W 490MM
ALBA 6W 500MM	ESTHER 6W 494MM	IRENE 6W 496MM	RUTH 800MM
ALBA 800MM	ESTHER 800MM	IRENE 800MM	
ESTHER 6W 150MM	IRENE 3W 160MM	RUTH 6W 280MM	

Información adicional (si es necesaria)

Additional information (if necessary)



Firma/Signature: Jorge Hernández

(Documento firmado mediante firma electrónica)

(Document signed by means of electronic signature)