

**CERTIFICADO DE ENSAYO PARA EQUIPOS
ELÉCTRICOS**

**TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL
EQUIPMENT**

CERTIFICADO DE ENSAYO

TEST CERTIFICATE

Producto
Product

Luminaria para alumbrado de emergencia
Luminaire for emergency lighting

Nombre y dirección del solicitante
Name and address of the applicant

AIRFAL INTERNATIONAL, S.L.
Polígono Industrial San Miguel, C/ Río Ésera, 4
50830 Villanueva de Gállego - Zaragoza
(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

230V~ 50/60Hz. Clase I. LED. 6,9W. IP67. IK07.
Duración 1h.
230V~ 50/60Hz. Class I. LED. 6,9W. IP67. IK07. Duration 1h.

Marca (si existe)
Trademark (if any)

AIRFAL INTERNATIONAL

Modelo / Ref. de tipo
Model / Type Ref.

SECURE BLOCK NP 300lm;
SECURE BLOCK NP 200lm;
SECURE BLOCK NP 100lm.

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

EN 60598-1:2015 + AC:2015 + AC:2016
EN 60598-2-1:1989
EN 60598-2-22:2014 + AC2015
EN 62471:2008
EN 62493:2010
Harmonized standards under Directive 2014/35/EU – LVD

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 55015:2013
EN 61000-3-2:2014
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

EN 62262:2002
EN 50102:1995 + A1:1998

SAFEAIRFA170401.00; EMCOAIRFA170401.00.