

CERTIFICADO DE ENSAYO PARA EQUIPOS
ELÉCTRICOS

TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL
EQUIPMENT

CERTIFICADO DE ENSAYO

TEST CERTIFICATE

Producto
Product

Luminaria para alumbrado público
Luminaire for road and street lighting

Nombre y dirección del solicitante
Name and address of the applicant

SAVING SOLUTIONS, S.L.
C/ Azahar, 7, 3º izquierda
28020 Madrid
(España/Spain)

Nombre y dirección del fabricante
Name and address of the manufacturer

FOROLED, S.L.
Avenida Isabel de Farnesio, 20
28660 Boadilla del Monte – Madrid
(España/Spain)

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

Igual que el fabricante
Same as manufacturer

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)

GRUPO SGE - FOROLED

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)

Laboratorio acreditado ENAC nº 1076/LE2135.
ENAC accredited laboratory No. 1076/LE2135.

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 60598-1:2015 + AC:2015 + AC:2016
EN 60598-2-3:2003 + AC:2005 + A1:2011
EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015
EN 62471:2008
EN 62493:2010
Harmonized standards under Directive 2014/35/EU – LVD

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

EN 62262:2002
SAFESASOL170102.00; EMCOSASOL170102.00.

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

Detalles modelos:

Model details

Valores y características principales:

Ratings and principal characteristics

230V~ 50/60Hz. Clase I. LED. Convertidor. IP66. IK09.

230V~ 50/60Hz. Class I. LED. Convertor. IP66. IK09.

Modelo/Ref. de tipo: Model/Type ref.:	Potencia asignada: Rated wattage:	Potencia nominal: Nominal power
URBALED_PLUS25	21,6W	23W
URBALED_PLUS36	27,8W	32W
URBALED_PLUS50	43,5W	48W
URBALED_PLUS70	2x27,8W	60W
URBALED_PLUS100	2x43,5W	95W

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)