



Ciudad de Buenos Aires, 10 de agosto de 2023

NIELSEN S.R.L.

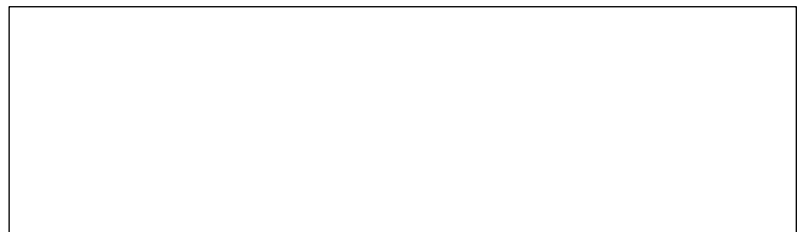
**Ref.: Constancia de vigilancia de equipamiento eléctrico certificado (producto), conforme a la Resolución S.C. Nro. 169/2018.
BVE-T 0736-17-03 (812/18)**

Por la presente se deja constancia que los productos cubiertos por el/los certificado/s mencionado/s más abajo, han cumplido con el control de vigilancia establecido en la Resolución S.C. Nro. 169/2018, debiendo realizar el próximo control en un plazo máximo que no exceda el **31/01/2024**.

El/Los Certificado/s que ha/n pasado por esta instancia es/son el/los siguiente/s:

Certificado Nro.	Producto	Laboratorio Interviniente	Nro. de Informe de Ensayo	Fecha de emisión informe	Origen
BVA/E/0736-17	FUENTE DE ALIMENTACION PARA MODULOS DE LED	LESE	23053004 JDS	31/07/2023	CHINA

Sin otro particular, saludamos a Usted muy atentamente





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Constancia de Presentación Permiso de Comerc.

Número:

Referencia: Constancia de presentacion EX-2023-93752957- -APN-DNRT#MEC

Constancia de Presentación

Se deja constancia de que el titular de la presente ha acreditado ante la Dirección de Lealtad Comercial la presentación establecida en el Artículo 8° de la Resolución S.C. N° 169/18, con relación al equipamiento eléctrico detallado a continuación . Cualquier adulteración, modificación, falseamiento o alteración de la misma hará pasible al interesado de las sanciones establecidas en la Ley N° 22.802.

Datos del Titular del Certificado

Razón Social: NIELSEN S.R.L.
N° de CUIT: 30710111959
N° de RUMP: RL-2017-21260441-MP
Fecha de Presentación: 2023-08-11 15:53:27

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No
Renovación de certificado: Si
Entidad Certificadora: BUREAU VERITAS
Número de Certificado: 0000000000736-17
Fecha de emisión del certificado:
Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 2024-01-31 00:00:00.0
Fecha de última vigilancia: 2023-08-10 00:00:00.0
Producto: FUENTE DE ALIMENTACION PARA MODULOS DE LED
País de Origen: China

Sistema de certificación

Sistema de certificación: Tipo

Cantidad de productos que contiene el Lote:

Características del Producto

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL12020

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL24025

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL12050

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL48075

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL24150

Catálogo:

Código GS1:

Marca: MEGALITE

Modelo: SFL12300

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL48050

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL12200

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL24100

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL24050

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL12100

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL12030

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL1255E

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL1215E

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL24010

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL50100

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL50200

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL50400

Catálogo:
Código GS1:
Marca: MEGALITE
Modelo: SFL50600

Domicilio del depósito o fábrica

JORGE NEWBERY 4536 – CABA

Datos a Informar

¿Tramitó SDU?: Si

Número de Expediente SDU: EX-2017-10525385

Motivo de no tramitación de SDU:

Motivo de la exención:



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
DCP 002

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS
RECONOCIDO POR EX SECRETARÍA DE INDUSTRIA COMERCIO Y MINERÍA

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE TIPO
CERTIFICATE OF RECOGNITION OF TYPE

RESOL. M.P. S.C. N° 171/2016

N° BVA / E / 0736 – 17

This certifies to / Se certifica a

NIELSEN S.R.L.

Jorge Newbery 4536, Ciudad Autónoma de Bs. As
REPUBLICA ARGENTINA

Producto <i>Product</i>	FUENTE DE ALIMENTACION PARA MODULOS DE LED		
Marca <i>Trade Mark</i>	MEGALITE		
Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Ver Anexo 1		
Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>	Ver Anexo 1		
Conformidad con Norma (s) <i>Conformity with standard(s)</i>	IEC 61347-1:2007 IEC 61347-2-13:2006		
Nombre de la Fabrica <i>Name of the factory</i>	Dongguan Soontech Electronic Co., Ltd		
Dirección de la Fabrica <i>Address of the factory</i>	No. 366, Qingfeng Rd., Tuqiao Village, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong Prov., China		
Nombre del Fabricante <i>Name of the Manufacturer</i>	Dongguan Soontech Electronic Co., Ltd		
Información Adicional <i>Additional Information</i>	-----		Matricula familia <i>Family number</i>
	Cert. Original BVA/E/ 0736-17 Fecha de emisión: 23/08/17 Ensayo: LESE 17061603 JDS		

This certificate is invalid without the annex 1 listed on page 2 / Este certificado no es válido sin el anexo 1 indicado en pág 2.

Issued at / Emitido en

Buenos Aires, 23 de Agosto de 2017

Fecha de vencimiento para la vigilancia según Res. M.P. S.C. N° 171/16: 19/02/2018

Cuando corresponda, la conformidad con la Res. M.P. S.C. N° 171/16 quedará establecida mediante notas de vigilancia emitidas por Bureau Veritas Argentina S.A.

1 El presente Certificado no es válido para productos cuyo diseño y/o fabricación hayan sido modificados respecto al de los aprobados. / *This Certificate is invalid whether approved product design is modified.*

2 Este Certificado, es expedido de acuerdo con los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (revisión Junio 2011) y Condiciones Particulares de Contratación Rev. R / *This Certificate is issued according to Bureau Veritas General Terms & Conditions of Service (Ed. June 2011) and Particular Conditions Contract Rev. R.*

3 Este Certificado de Conformidad de Tipo cubre solamente a la muestra ensayada según el Informe de Laboratorio archivado en Bureau Veritas, y no abre juicio alguno sobre la producción normal del fabricante. / *This Conformity Type Certificate covers only the sample tested according the Laboratory Test Report filed in Bureau Veritas and does not judges in any form the manufacturer normal production.*



MAURICIO A. BUSSO
JEFE OPERATIVO



To check its validity phone to (54-11) 4000-8079 / 8120 / Para verificar su validez, llame al telefono (54-11) 4000-8120 / 8079



**BUREAU
VERITAS**

ANEXO 1 / ANNEX 1

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE TIPO
CERTIFICATE OF RECOGNITION OF TYPE
Nº BVA / E / 0736 – 17

Technical features and Models of the family 812/18
Características técnicas y modelos de la familia 812/18

Marca <i>Trade Mark</i>	Modelo / Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>
MEGALITE	SFL12020	220Vca; 50/60Hz; 0,136A; Clase I; Salida: 12Vcc; 2A; 24W
	SFL24025	220Vca; 50/60Hz; 0,34A; Clase I; Salida: 24Vcc; 2,5A; 60W
	SFL12050	220Vca; 50/60Hz; 0,34A; Clase I; Salida: 12Vcc; 5A; 60W
	SFL48075	220Vca; 50/60Hz; 2,05A; Clase I; Salida: 48Vcc; 7,5A; 360W
	SFL24150	220Vca; 50/60Hz; 2,05A; Clase I; Salida: 24Vcc; 15A; 360W
	SFL12300	220Vca; 50/60Hz; 2,05A; Clase I; Salida: 12Vcc; 30A; 360W
	SFL48050	220Vca; 50/60Hz; 1,42A; Clase I; Salida: 48Vcc; 5A; 250W
	SFL12200	220Vca; 50/60Hz; 1,42A; Clase I; Salida: 12Vcc; 20,8A; 250W
	SFL24100	220Vca; 50/60Hz; 1,42A; Clase I; Salida: 24Vcc; 10,5A; 250W
	SFL24050	220Vca; 50/60Hz; 0,68A; Clase I; Salida: 24Vcc; 5A; 120W
	SFL12100	220Vca; 50/60Hz; 0,68A; Clase I; Salida: 12Vcc; 10A; 120W
	SFL12030	220Vca; 50/60Hz; 0,136A; Clase I; Salida: 12Vcc; 3A; 36W
	SFL1255E	220Vca; 50/60Hz; 0,34A; Clase I; Salida: 12Vcc; 5A; 60W
	SFL1215E	220Vca; 50/60Hz; 0,68A; Clase I; Salida: 12Vcc; 10A; 120W
	SFL24010	220Vca; 50/60Hz; 0,136A; Clase I; Salida: 24Vcc; 1A; 24W
	SFL50100	220Vca; 50/60Hz; 0,182A; Clase I; Salida: 5Vcc; 10A; 50W
	SFL50200	220Vca; 50/60Hz; 0,0568; Clase I; Salida: 5Vcc; 20A; 100W
	SFL50400	220Vca; 50/60Hz; 1,14A; Clase I; Salida: 5Vcc; 40A; 200W
SFL50600	220Vca; 50/60Hz; 1,7A; Clase I; Salida: 5Vcc; 60A; 300W	

El presente Anexo es parte integral del Certificado de Reconocimiento de Tipo, y deberá ser leído conjuntamente con el mismo.

This Annex is an integral part of the Certificate of Recognition of type, and should be read in conjunction with the same

MAURICIO A. BUSSO
JEFE OPERATIVO





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Carátula Expediente

Número:

Referencia: Carátula del expediente EX-2023-93752957- -APN-DNRT#MEC

Expediente: EX-2023-93752957- -APN-DNRT#MEC

Fecha Caratulación: 11/08/2023

Usuario Caratulación: TADDLC TADDLC (TAD_DLC)

Usuario Solicitante: TADDLC TADDLC (TAD_DLC)

Código Trámite: MPRD00375 - Certificaciones Seg. Eléctrica – Permiso o Renov. de Comercialización

Descripción: Certificaciones de Seguridad Eléctrica – Permiso o renovación de comercialización

Cuit/Cuil: 30710111959

Tipo Documento: ---

Número Documento: ---

Persona Física/Persona Jurídica

Apellidos: ---

Nombres: ---

Razón Social: NIELSEN S.R.L.

Email: comex@nielsen.com.ar

Teléfono: 005411485736

Pais: ---

Provincia: BUENOS AIRES

Departamento: LEZAMA

Localidad: LEZAMA

Domicilio: NEWBERY JORGE - 4536

Piso:

Dpto: ---

Código Postal: 1427

Observaciones: ---

Motivo de Solicitud de Caratulación: Certificaciones de Seguridad Eléctrica – Permiso o renovación de comercialización



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Declaración Jurada de Permiso de Comercialización

Número:

Referencia: Declaración Jurada de Permiso de Comercialización

RUMP

Nº de Rump: RL - 2017 - 21260441 - MP

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: BUREAU VERITAS

Número de Certificado: 0000000000736-17

Fecha de última vigilancia: 10/08/2023

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 31/01/2024

Sistema de certificación: Tipo

Número de Expediente SDU: EX-2017-10525385

Manifiesto en carácter de Declaración Jurada, que la información contenida en este formulario es veraz, que los datos concuerdan con los que figuran en la copia del certificado adjunto, y que la mercadería cuyas características se detallan cumplen con los requisitos esenciales de seguridad establecidos en la normativa vigente aplicable. La empresa se compromete a informar si se efectúa un cambio de depósito, dentro de las 48 (cuarenta y ocho) horas siguientes de producido. En caso de no cumplimiento, se hará pasible de las sanciones establecidas por la Ley 22.802 y sus resoluciones reglamentarias.

Acepto: Si

