



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Constancia de Presentación Permiso de Comerc.

Número:

Referencia: Constancia de presentacion EX-2025-18031372- -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: SIGNIFY ARGENTINA S.A.

N° de CUIT: 33714924619

N° de RUMP: RL-2016-3431746-MP

Fecha de Presentación: 2025-02-19 11:11:42

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: IQC

Número de Certificado: 0T 9447/6 REVISION A

Fecha de emisión del certificado:

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 2025-07-24 00:00:00.0

Fecha de última vigilancia: 2025-02-23 00:00:00.0

Producto: PROYECTOR LED

País de Orígen: China

Sistema de certificación

Sistema de certificación: Tipo

Cantidad de productos que contiene el Lote:

Características del Producto

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED90/WW 100W 110-277V SWB

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED90/CW 100W 110-277V SWB

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED180/WW 200W 110-277V SWB

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED180/CW 200W 110-277V SWB

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED135/WW 150W 110-277V SWB

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP153 G2 LED135/CW 150W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED150/CW 150W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED188/WW 200W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED141/WW 150W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED94/WW 100W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED200/CW 200W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP153 G3 LED100/CW 100W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED10/CW 10W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED28/WW 30W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED30/CW 30W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED47/WW 50W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED50/CW 50W 110-277V SWB

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 G3 LED9/WW 10W 110-277V SWB

Domicilio del depósito o fábrica

Av. Frondizi y Calle 7 / Parque Industrial Pilar (CP 1633)

Datos a Informar

¿Tramitó SDU?: Si
Número de Expediente SDU: EX-2024-129614088
Motivo de no tramitación de SDU:
Motivo de la exención:

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:12:32 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:12:33 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Carátula Expediente

Número:

Referencia: Carátula del expediente EX-2025-18031372- -APN-DNRT#MEC

Expediente: EX-2025-18031372- -APN-DNRT#MEC

Fecha Caratulación: 19/02/2025

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: 33714924619

Tipo Documento: ---

Número Documento: ---

Persona Física/Persona Jurídica

Apellidos: ---

Nombres: ---

Razón Social: SIGNIFY ARGENTINA S.A.

Email: ana.belen.soria@signify.com

Teléfono: 1133487194

Pais: ---

Provincia: BUENOS AIRES

Departamento: VICENTE LOPEZ

Localidad: OLIVOS

Domicilio: Dr. Nicolas Repetto - 3656

Piso: 4

Dpto: ---

Código Postal: 1636

Observaciones: ---

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

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:11:42 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:11:43 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Declaración Jurada de Permiso de Comercialización

Número:

Referencia: Declaración Jurada de Permiso de Comercialización. Hasta que finalice el proceso de adecuación del sistema deberá completar con el número de RUMP que posea, caso contrario deberá ingresar RL-2017-6407958-MP

RUMP

Nº de Rump: RL - 2016 - 3431746 - MP

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: IQC

Número de Certificado: 0T 9447/6 REVISION A

Fecha de última vigilancia: 23/02/2025

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 24/07/2025

Sistema de certificación: Tipo

Número de Expediente SDU: EX-2024-129614088

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

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:11:35 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.19 11:11:35 -03:00



I Q C S.A.

CERTIFICADORA DE PRODUCTOS Y SISTEMAS

Ciudad de Buenos Aires, 28 de enero de 2025.

Sres
SIGNIFY ARGENTINA S.A.

Ref.: Constancia de vigilancia de equipamiento eléctrico certificado (producto), conforme a la Resolución S.C. Nro. 169/2018.

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 **24/07/2025**

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

Certificado N°	Producto	Lab. Interviniente	N° de Informe de ensayo	Fecha de ensayo	Origen
T 9447/6 REVISION A	PROYECTOR LED	LENOR S.R.L.	NDO-10-24-3745	24/01/2025	CHINA

"Nota: la muestra ensayada corresponde al Certificado/Licencia resaltado en la tabla."

Sin otro particular, saludamos a Usted muy atentamente

Ing. SUSANA B. MEDINA
Directora de Certificación de Producto
IQC S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO



CERTIFICADO N° **T 9447/6 REVISION A**

NOMBRE DEL TITULAR: **SIGNIFY ARGENTINA S.A.**

DIRECCIÓN DEL TITULAR: Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Buenos Aires, ARGENTINA

CUIT DEL TITULAR: 33714924619

NOMBRE DEL FABRICANTE: SIGNIFY LUMINAIRES (SHANGHAI) CO., LTD.

DIRECCIÓN DEL FABRICANTE: 2F, Building 6, No. 1805, Hui Highway, Malu Town, Jiading District, Shanghai-CHINA, CHINA

PRODUCTO: **PROYECTOR LED**

MARCA: PHILIPS

MODELO: VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS: VER ANEXO

INFORMACIÓN ADICIONAL: -----

PAÍS DE ORIGEN: CHINA

ENSAYADO SEGÚN NORMA: IEC 60598-2-5:2015

INFORME DE ENSAYO N°: NDO-01-22-5056 + NDO-12-24-9025

LABORATORIO DE ENSAYO: LENOR S.R.L.

FECHA DE EMISIÓN DEL CERTIFICADO: 17/01/2025

FECHA DE EMISIÓN CERTIFICADO ORIGINAL: 09/03/2022

EL PRESENTE CERTIFICADO REEMPLAZA AL T 9447/6 EMITIDO EL 09/03/2022

EL PRESENTE CERTIFICADO DE TIPO CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 169/2018 DEL MINISTERIO DE PRODUCCION - SECRETARIA DE COMERCIO, CORRESPONDIENTE AL SISTEMA DE CERTIFICACION N° 4 DE LA RES 19/92 DEL GRUPO MERCADO COMÚN (MERCOSUR).
EL TITULAR DEL CERTIFICADO DEBERA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL "ACUERDO DE CERTIFICACION ENTRE EL CLIENTE E IQC" - FR-IQC-108
A PARTIR DEL 23/02/2025 ESTE SOLO ES VALIDO SI EL CERTIFICADO SE ACOMPAÑA DE LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE


Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I. Q. C. S. A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 9447/6 REVISION A

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCIÓN DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Buenos Aires, ARGENTINA

PRODUCTO:

PROYECTOR LED

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
PHILIPS	BVP153 G2 LED90/WW 100W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 100W
PHILIPS	BVP153 G2 LED90/CW 100W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 100W
PHILIPS	BVP153 G2 LED180/WW 200W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 200W
PHILIPS	BVP153 G2 LED180/CW 200W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 200W
PHILIPS	BVP153 G2 LED135/WW 150W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 150W
PHILIPS	BVP153 G2 LED135/CW 150W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 150W
PHILIPS	BVP153 G3 LED150/CW 150W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 150W
PHILIPS	BVP153 G3 LED188/WW 200W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 200W
PHILIPS	BVP153 G3 LED141/WW 150W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 150W
PHILIPS	BVP153 G3 LED94/WW 100W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 100W
PHILIPS	BVP153 G3 LED200/CW 200W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 200W
PHILIPS	BVP153 G3 LED100/CW 100W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 100W
PHILIPS	BVP152 G3 LED10/CW 10W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 10W
PHILIPS	BVP152 G3 LED28/WW 30W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 30W
PHILIPS	BVP152 G3 LED30/CW 30W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 30W
PHILIPS	BVP152 G3 LED47/WW 50W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 50W
PHILIPS	BVP152 G3 LED50/CW 50W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 50W
PHILIPS	BVP152 G3 LED9/WW 10W 110-277V SWB	110-277V; 50/60Hz; CLASE I; IP65, 10W

FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO: 17/01/2025


Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación
de Producto
I Q C