



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-2025-05950786- -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: 2025-01-17 12:39:39

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: IQC

Número de Certificado: 000000T 9677/1 REVISION B

Fecha de emisión del certificado:

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 2025-07-03 00:00:00.0

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

Producto: PROYECTOR DE 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: BVP152 LED9/WW 120-277V 10W SWB CE

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP152 LED10/CW 120-277V 10W SWB CE

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP152 LED19/WW 120-277V 20W SWB CE

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP152 LED20/CW 120-277V 20W SWB CE

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP152 LED28/WW 120-277V 30W SWB CE

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP152 LED30/CW 120-277V 30W SWB CE

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 LED47/WW 120-277V 50W SWB CE

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP152 LED50/CW 120-277V 50W SWB CE

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED8/CW 120-277V 10W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED17/CW 120-277V 20W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED25/CW 120-277V 30W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED42/CW 120-277V 50W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED85/CW 120-277V 100W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED127/CW 120-277V 150W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED170/CW 120-277V 200W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED85/WW 120-277V 100W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED8/WW 120-277V 10W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED127/WW 120-277V 150W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS
Modelo: BVP150 LED25/WW 120-277V 30W

Catálogo:
Código GS1:
Marca: PHILIPS

Modelo: BVP150 LED17/WW 120-277V 20W

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP150 LED170/WW 120-277V 200W

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: BVP150 LED42/WW 120-277V 50W

Domicilio del depósito o fábrica

Avenida Raul Soldi 1450, Tortuguitas, Buenos Aires, Argentina. Codigo Postal: 1667

Datos a Informar

¿Tramitó SDU?: Si

Número de Expediente SDU: EX-2022-74637470

Motivo de no tramitación de SDU:

Motivo de la exención:



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

Carátula Expediente

Número:

Referencia: Carátula del expediente EX-2025-05950786- -APN-DNRT#MEC

Expediente: EX-2025-05950786- -APN-DNRT#MEC

Fecha Caratulación: 17/01/2025

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: 2025.01.17 12:39:40 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.01.17 12:39:40 -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: 000000T 9677/1 REVISION B

Fecha de última vigilancia: 02/02/2025

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 03/07/2025

Sistema de certificación: Tipo

Número de Expediente SDU: EX-2022-74637470

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: 2025.01.17 12:39:04 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.01.17 12:39:05 -03:00



I Q C S.A.

CERTIFICADORA DE PRODUCTOS Y SISTEMAS

Ciudad de Buenos Aires, 09 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 **03/07/2025**

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 9677/1 REVISION B	PROYECTOR DE LED	LENOR S.R.L.	NDO-10-24-5052	03/01/2025	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.



Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 004

CERTIFICADO DE APROBACION DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 9677/1 REVISION B

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656, 4° Piso, Olivos, Vicente López, Provincia de Buenos Aires-
ARGENTINA

CUIT DEL TITULAR:

33714924619

NOMBRE DEL FABRICANTE:

TOSPO

DIRECCION DEL FABRICANTE:

88#Hexing Road, Hengdian Electronics Industrial Zone, Dongyang, Zhejiang, Dongyang,
Jinhua - CHINA

PRODUCTO:

PROYECTOR DE LED

MARCA:

PHILIPS

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

120-277V~; 50/60Hz; IP65; CLASE I; VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

PAIS DE ORIGEN:

CHINA

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 60598-2-5:1998

INFORME DE ENSAYO N°:

NDO-09-19-7815 + NDO-08-21-2888 + NDO-07-22-0717

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL
CERTIFICADO:**

16/08/2022

**FECHA DE VENCIMIENTO PARA
VERIFICACION SEGUN RES. :169/2018**

01/02/2023

FECHA DE EMISION CERTIFICADO ORIGINAL: 11/10/2019

EL PRESENTE CERTIFICADO REEMPLAZA AL T 9677/1 REV A EMITIDO EL 26/08/2021

EL PRESENTE CERTIFICADO DE APROBACION 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 COMUN (MERCOSUR).

EL TITULAR DEL CERTIFICADO DEBERA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL "ACUERDO DE CERTIFICACION ENTRE EL CLIENTE E IQC" - FR-IQC-108 Y LOS CRITERIOS GENERALES DE CERTIFICACION CGC-IQC-006 Y CGC-IQC-015

NO PERMITE EL USO DE LA MARCA IQC SOBRE EL PRODUCTO NI SOBRE SU EMBALAJE, NI EN PUBLICIDADES O FOLLETOS DEL FABRICANTE, IMPORTADOR O DISTRIBUIDOR.

LA EXTENSION DE VIGENCIA DE LA PRESENTE CERTIFICACION SE ESTABLECE MEDIANTE LAS SUCESIVAS CONSTANCIAS DE VIGILANCIA EMITIDAS POR IQC.

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

Departamento de Certificación de Producto
I Q C



I Q C S.A.

**CERTIFICADO DE APROBACION DE TIPO
ANEXO**

CERTIFICADO N°

T 9677/1 REVISION B

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656, 4° Piso, Olivos, Vicente López, Provincia de Buenos Aires-ARGENTINA

PRODUCTO

PROYECTOR DE LED

MODELOS	POTENCIA
BVP152 LED9/WW 120-277V 10W SWB CE	10W
BVP152 LED10/CW 120-277V 10W SWB CE	10W
BVP152 LED19/WW 120-277V 20W SWB CE	20W
BVP152 LED20/CW 120-277V 20W SWB CE	20W
BVP152 LED28/WW 120-277V 30W SWB CE	30W
BVP152 LED30/CW 120-277V 30W SWB CE	30W
BVP152 LED47/WW 120-277V 50W SWB CE	50W
BVP152 LED50/CW 120-277V 50W SWB CE	50W
BVP150 LED8/CW 120-277V 10W	10W
BVP150 LED17/CW 120-277V 20W	20W
BVP150 LED25/CW 120-277V 30W	30W
BVP150 LED42/CW 120-277V 50W	50W
BVP150 LED85/CW 120-277V 100W	100W
BVP150 LED127/CW 120-277V 150W	150W
BVP150 LED170/CW 120-277V 200W	200W
BVP150 LED85/WW 120-277V 100W	100W
BVP150 LED8/WW 120-277V 10W	10W
BVP150 LED127/WW 120-277V 150W	150W
BVP150 LED25/WW 120-277V 30W	30W
BVP150 LED17/WW 120-277V 20W	20W
BVP150 LED170/WW 120-277V 200W	200W
BVP150 LED42/WW 120-277V 50W	50W

FECHA DE EMISION DEL ANEXO: 16/08/2022

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



Buenos Aires, 16 de agosto de 2022.

Sres
SIGNIFY ARGENTINA S.A.
S _____ / _____ D

De nuestra consideración:

Tenemos el agrado de dirigirnos a Uds. a efectos de informar que se emitió con fecha 16/08/2022 la Revisión B del certificado T 9677/1 con su correspondiente constancia de vigilancia.

La nueva revisión consistió en el agregado de modelos al mencionado certificado.

Agradeciendo su atención, lo saludamos atentamente.

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