



**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-2025-26647732- -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: 2025-03-14 11:30:13

**Datos técnicos del certificado**

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: IQC

Número de Certificado: 00000000000T 6402/4 REVISION A

Fecha de emisión del certificado:

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 2025-08-21 00:00:00.0

Fecha de última vigilancia: 2025-03-24 00:00:00.0

Producto: MÓDULO DE LED

País de Orígen: Brasil

**Sistema de certificación**

Sistema de certificación: Tipo

Cantidad de productos que contiene el Lote:

### **Características del Producto**

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDAS L5 48 757

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDAS L5 48 740

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDAS L5 48 730

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDR 1.1 27x05 A1 048 730

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDR 1.1 27x05 A1 048 740

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: MIDR 1.1 27x05 A1 048 750

Catálogo:  
Código GS1:  
Marca: PHILIPS  
Modelo: MIDR 1.1 27x05 A1 048 757

Catálogo:  
Código GS1:  
Marca: PHILIPS  
Modelo: PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 730 0.8AR

Catálogo:  
Código GS1:  
Marca: PHILIPS  
Modelo: PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 740 0.8AR

Catálogo:  
Código GS1:  
Marca: PHILIPS  
Modelo: PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 750 0.8AR

Catálogo:  
Código GS1:  
Marca: PHILIPS  
Modelo: PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 757 0.8AR

### **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-2018-47659681  
Motivo de no tramitación de SDU:  
Motivo de la exención:

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE

Date: 2025.03.14 11:32:01 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE

Date: 2025.03.14 11:32:01 -03:00



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

**Carátula Expediente**

**Número:**

**Referencia:** Carátula del expediente EX-2025-26647732- -APN-DNRT#MEC

---

Expediente: EX-2025-26647732- -APN-DNRT#MEC

Fecha Caratulación: 14/03/2025

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: 2025.03.14 11:30:14 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2025.03.14 11:30:14 -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: 00000000000T 6402/4 REVISION A

Fecha de última vigilancia: 24/03/2025

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 21/08/2025

Sistema de certificación: Tipo

Número de Expediente SDU: EX-2018-47659681

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: 2025.03.14 11:30:07 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2025.03.14 11:30:07 -03:00



I Q C S.A.

CERTIFICADORA DE PRODUCTOS Y SISTEMAS

Ciudad de Buenos Aires, 25 de febrero 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 **21/08/2025**

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
<b>T 6402/4 REVISION A</b>	<b>MODULO DE LED</b>	<b>LENOR S.R.L.</b>	<b>NDO-12-24-9019</b>	<b>21/02/2025</b>	<b>BRASIL</b>

"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 APROBACION DE TIPO**

**CERTIFICADO N° T 6402/4 REVISION A**

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

**DIRECCION DEL TITULAR:** Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Provincia Buenos Aires- ARGENTINA

**CUIT DEL TITULAR:** 33714924619

**NOMBRE DEL FABRICANTE:** SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.

**DIRECCION DEL FABRICANTE:** Rua Werner Von Siemens, 111, Predio 11, Torre A, 2° Andar, Conjunto 21, Lapa de Baixo, São Paulo, 05069-010-BRASIL

**PRODUCTO:** MÓDULO DE LED

**MARCA:** PHILIPS

**MODELO:** VER ANEXO

**DATOS TÉCNICOS:** VER ANEXO

**INFORMACION ADICIONAL:** -----

**PAIS DE ORIGEN:** BRASIL

**ENSAYADO SEGUN NORMA:** IEC 62031:2008 (1° Ed) + A1 (2012) + A2 (2014)

**INFORME DE ENSAYO N°:** JGV-10-18-5098

**LABORATORIO DE ENSAYO:** LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL CERTIFICADO:** 26/04/2019

**FECHA DE VENCIMIENTO PARA VERIFICACION SEGUN RES. :169/2018** 07/11/2019

FECHA DE EMISIÓN CERTIFICADO ORIGINAL: 07/11/2018  
EL PRESENTE CERTIFICADO ANULA Y REEMPLAZA AL T 6402/4 EMITIDO EL 07/11/2018

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

IQC - Bartolomé Mitre 864 4° Frente, CP C1036AAP - Ciudad Autónoma de Bs  
Tel.: (54-11) 4342-7669, Fax: (54-11) 4331-2766; E-mail: certificacion@iqcsa

Departamento de Certificación de Producto  
IQC

FR-IQC-026 E3 R4



**IQC S.A.**

**CERTIFICADO DE APROBACION DE TIPO  
ANEXO**

**CERTIFICADO N°**

**T 6402/4 REVISION A**

**NOMBRE DEL TITULAR:**

**SIGNIFY ARGENTINA S.A.**

**DIRECCION DEL TITULAR:**

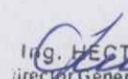
**Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Provincia Buenos Aires-  
ARGENTINA**

**PRODUCTO:**

**MÓDULO DE LED**

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	CORRIENTE
MIDAS L5 48 757	64W	80V	0,8A
MIDAS L5 48 740	64W	80V	0,8A
MIDAS L5 48 730	64W	80V	0,8A
MIDR 1.1 27x05 A1 048 730	72W	75V	0.96A
MIDR 1.1 27x05 A1 048 740	72W	75V	0.96A
MIDR 1.1 27x05 A1 048 750	72W	75V	0.96A
MIDR 1.1 27x05 A1 048 757	72W	75V	0.96A
PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 730 0.8AR	63w	79V	0,80A
PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 740 0.8AR	63w	79V	0,80A
PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 750 0.8AR	63w	79V	0,80A
PCBA MIDR1.1 27x05 48 MP18H2 757 0.8AR	63w	79V	0,80A

**FECHA DE EMISION DEL ANEXO:** 26/04/2019

  
**Ing. HÉCTOR ALONSO**  
Director General de Certificación  
Departamento de Certificación de Producto  
IQC



**IQC S.A.**

CERTIFICADORA DE PRODUCTOS Y SISTEMAS

Buenos Aires, 26 de Abril de 2019.

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 26/04/2019 la Revisión A del certificado T 6402/4.

La nueva revisión consistió en el cambio de razón social del cliente y fabricante al mencionado certificado.

Agradeciendo su atención, lo saludamos atentamente.

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