



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-2025-18538015- -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: 2025-02-20 10:56:00

Datos técnicos del certificado

Nuevo certificado: No

Renovación de certificado: Si

Entidad Certificadora: IQC

Número de Certificado: 00T 010689/1 REVISION A

Fecha de emisión del certificado:

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 2025-08-10 00:00:00.0

Fecha de última vigilancia: 2025-03-12 00:00:00.0

Producto: LUMINARIA LED DE EMBUTIR

País de Orígen: Bélgica

Sistema de certificación

Sistema de certificación: Tipo

Cantidad de productos que contiene el Lote:

Características del Producto

Catálogo:

Código GS1:

Marca: PHILIPS

Modelo: TC TTaaa bbb/ccc ddd ee ff aaa: desde 150 hasta 280 (de 5 en 5) bbb: 8S; 11S; 17S; 20S; 27S; 30S; 40S
ccc: 840; 830; 940; 930 ddd: PSU-E; PSD-E; IA1 ee: -; WR; EW; EWD; BW; BWD ff: WH; GR; BK

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-2021-116852055

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-2025-18538015- -APN-DNRT#MEC

Expediente: EX-2025-18538015- -APN-DNRT#MEC

Fecha Caratulación: 20/02/2025

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: 2025.02.20 10:56:01 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.20 10:56:01 -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: 00T 010689/1 REVISION A

Fecha de última vigilancia: 12/03/2025

Fecha de vencimiento próxima vigilancia: 10/08/2025

Sistema de certificación: Tipo

Número de Expediente SDU: EX-2021-116852055

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: 2025.02.20 10:55:52 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2025.02.20 10:55:52 -03:00



CERTIFICADORA DE PRODUCTOS Y SISTEMAS

Ciudad de Buenos Aires, 18 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 **10/08/2025**.

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
T 010689/1 REVISION B	LUMINARIA LED DE EMBUTIR	LENOR S.R.L.	NDO-12-24-0253	10/02/2025	BELGICA

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

Sin otro particular, saludamos a Usted muy atentamente

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

Firma y aclaración responsable IQC



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 010689/1 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:

TURNHOUT

DIRECCION DEL FABRICANTE:

TH02, Steenweg op Gierle 417, 2300 Turnhout, Belgium- BELGICA

PRODUCTO:

LUMINARIA LED DE EMBUTIR

MARCA:

PHILIPS

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

220-240V; 50/60Hz; IP20; CLASE II; VER ANEXO(*)

INFORMACION ADICIONAL:

Este certificado es reemitido el 20/09/2024 por corrección de tipeo(*)

PAIS DE ORIGEN:

BELGICA

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 60598-2-2:2011

INFORME DE ENSAYO N°:

NDO-12-21-2433 + NDO-05-24-6454

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL
CERTIFICADO:**

20/05/2024

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

12/10/2024

FECHA DE EMISION CERTIFICADO ORIGINAL: 12/01/2022
EL PRESENTE CERTIFICADO REEMPLAZA AL T 010689/1 REV A EMITIDO EL 24/11/2023

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 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 EXTENSIÓN DE VIGENCIA DE LA PRESENTE CERTIFICACIÓN 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

IQC – Bartolomé Mitre 864 4° Frente, CP C1036AAP – Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina
Tel.: (54-11) 4342-7669, Fax: (54-11) 4331-2766; E-mail: certificacion@iqcsa.com.ar www.iqcsa.com.ar



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 010689/1 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

LUMINARIA LED DE EMBUTIR

Modelo: TC TTaaa bbb/ccc ddd ee ff (a; b, c; d; e; f; variables)

LETRAS	SIGNIFICADO	OPCIONES
aaa	diámetro (en mm)	150, 155, 160, 165, 170, 175, 180, 185, 190, 195, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280
bbb	flujo (klm)	7S: 700lm 8S: 800lm 11S: 1100lm 17S: 1700lm 20S: 2000lm 27S: 2700lm 30S: 3000lm 40S: 4000lm
ccc	Temperatura de color	840: CRI +80; 4000K 830: CRI +80; 3000K 940: CRI +90; 4000K 930: CRI +90; 3000K
ddd	Driver	PSU-E: Driver On/Off PSD-E: Driver DALI dimerizable IA1: Driver Interact (conexión con la nube wireless) WIA-E: Driver Interact Wireless DIA-E: Driver DALI Interact DIA-VLC-E: Driver DALI Visual Lighting Communication
ee	Cableado	"-": sin cableado; en blanco WR: Cable WR EW: Cable EW EWD: Cable EWD BW: Cable BW BWD: Cable
ff	color	WH: Color blanco GR: Color gris BK: Color negro WH281: Color blanco reciclado GR482: Color gris reciclado BK482: Color negro reciclado

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



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 010689/1 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

LUMINARIA LED DE EMBUTIR

TABLA DE COMPOSICION DE CONSUMO							
Flujo (S)	Temperatura de color	Driver	Potencia (W)	Flujo (S)	Temperatura de color	Driver	Potencia (W)
7	830	PSU-E	6,5	11	940	WIA-E	11
7	830	PSD-E	6,1	11	830	PSU-E	8,2
7	840	PSU-E	6,5	11	840	PSU-E	8,3
7	840	PSD-E	6,1	11	930	PSU-E	8,1
7	930	PSU-E	6,4	11	940	PSU-E	8,2
7	930	PSD-E	6	11	830	PSD-E	8,1
7	940	PSU-E	6,5	11	840	PSD-E	8,1
7	940	PSD-E	6,1	11	930	PSD-E	8
8	830	PSU-E	7,6	11	940	PSD-E	8,1
8	830	IA1	7,6	11	830	WIA-E	9,3
8	830	PSD-E	8,1	11	840	WIA-E	9,3
8	840	PSU-E	7,6	11	930	WIA-E	9,2
8	840	IA1	7,6	11	940	WIA-E	9,2
8	840	PSD-E	8,1	11	830	PSU-E	15,1
8	930	PSU-E	9,9	11	840	PSU-E	15,1
8	930	IA1	9,9	11	930	PSU-E	16,7
8	930	PSD-E	9,3	11	940	PSU-E	15
8	940	PSU-E	9,9	11	830	PSD-E	15,1
8	940	IA1	9,9	11	840	PSD-E	15,1
8	940	PSD-E	9,3	11	930	PSD-E	16,7
11	830	IA1	9,8	11	940	PSD-E	15
11	840	IA1	9,8	11	830	WIA-E	15,8
11	930	IA1	11,9	11	840	WIA-E	15,8
11	940	IA1	11,9	11	930	WIA-E	17,5
11	830	PSU-E	9,7	11	940	WIA-E	15,7
11	840	PSU-E	9,7	19	830	PSU-E	16,8
11	930	PSU-E	9,7	19	830	IA1	16,8
11	940	PSU-E	9,7	19	830	PSD-E	16,8
11	830	PSD-E	10	19	840	PSU-E	16,8
11	840	PSD-E	10	19	840	IA1	16,8
11	930	PSD-E	9,9	19	840	PSD-E	16,8
11	940	PSD-E	9,9	19	930	PSU-E	16,8
11	830	WIA-E	11	19	930	IA1	16,8
11	840	WIA-E	8,1(*)	19	930	PSD-E	16,8
11	930	WIA-E	10,9	19	940	PSU-E	16,8

*CORRECCION DE TIPEO

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



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 010689/1 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

LUMINARIA LED DE EMBUTIR

TABLA DE COMPOSICION DE CONSUMO							
Flujo (S)	Temperatura de color	Driver	Potencia (W)	Flujo (S)	Temperatura de color	Driver	Potencia (W)
19	940	IA1	16,8	20	930	PSU-E	22,8
19	940	PSD-E	16,8	20	940	PSU-E	22,8
20	830	PSU-E	16,8	20	830	PSD-E	22,7
20	830	IA1	16,8	20	840	PSD-E	22,8
20	840	IA1	16,8	20	930	PSD-E	22,8
20	930	PSU-E	20,7	20	940	PSD-E	22,8
20	930	IA1	20,7	20	830	WIA-E	23,3
20	940	PSU-E	20,7	20	840	WIA-E	23,3
20	940	IA1	20,7	20	930	WIA-E	23,3
20	830	PSU-E	15	20	940	WIA-E	23,3
20	840	PSU-E	15,1	27	830	PSU-E	25,7
20	930	PSU-E	16,7	27	830	IA1	25,7
20	940	PSU-E	14,9	27	830	PSD-E	25,2
20	830	PSD-E	15	27	840	PSU-E	25,7
20	840	PSD-E	15,1	27	840	IA1	25,7
20	930	PSD-E	16,7	27	840	PSD-E	25,3
20	940	PSD-E	14,9	27	930	PSU-E	25,7
20	830	WIA-E	15,7	27	930	IA1	25,7
20	840	WIA-E	15,8	27	930	PSD-E	25,2
20	930	WIA-E	17,5	27	940	PSU-E	25,7
20	940	WIA-E	15,7	27	940	IA1	25,7
20	830	PSU-E	15	27	940	PSD-E	25,3
20	840	PSU-E	15,1	30	830	IA1	23,3
20	930	PSU-E	16,7	30	840	IA1	23,5
20	940	PSU-E	14,9	30	930	IA1	23,3
20	830	PSD-E	15	30	940	IA1	23,5
20	840	PSD-E	15,1	30	830	PSU-E	22,7
20	930	PSD-E	16,7	30	840	PSU-E	22,8
20	940	PSD-E	14,9	30	930	PSU-E	22,8
20	830	WIA-E	15,7	30	940	PSU-E	22,7
20	840	WIA-E	15,8	30	830	PSD-E	22,7
20	930	WIA-E	17,5	30	840	PSD-E	22,8
20	940	WIA-E	15,7	30	930	PSD-E	22,8
20	830	PSU-E	22,7	30	940	PSD-E	22,7
20	840	PSU-E	22,8	30	830	WIA-E	23,3

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



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO Nº

T 010689/1 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

LUMINARIA LED DE EMBUTIR

TABLA DE COMPOSICION DE CONSUMO

Flujo (S)	Temperatura de color	Driver	Potencia (W)
30	840	WIA-E	23,3
30	930	WIA-E	23,3
30	940	WIA-E	23,3
30	830	PSU-E	22,7
30	840	PSU-E	22,8
30	930	PSU-E	22,8
30	940	PSU-E	22,7
30	830	PSD-E	22,7
30	840	PSD-E	22,8
30	930	PSD-E	22,8
30	940	PSD-E	22,7
30	830	WIA-E	23,3
30	840	WIA-E	23,3
30	930	WIA-E	23,3
30	940	WIA-E	23,3
30	830	PSU-E	32,6
30	840	PSU-E	32,8
30	930	PSU-E	33
30	940	PSU-E	33
30	830	PSD-E	32,4
30	840	PSD-E	32,6
30	930	PSD-E	32,8
30	940	PSD-E	32,8
40	830	PSU-E	32,2
40	840	PSU-E	32,4
40	930	PSU-E	32,6
40	940	PSU-E	32,7
40	830	PSD-E	32,6
40	840	PSD-E	32,8
40	930	PSD-E	33
40	940	PSD-E	33
40	830	WIA-E	32,4
40	840	WIA-E	32,6
40	930	WIA-E	32,8
40	940	WIA-E	32,8

FECHA DE EMISION DEL ANEXO:

20/05/2024

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