

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)_{Opción 3}

Número de Identificación de DJC: **Signify-2025-00364**
(número único de identificación autodeterminado)

Información del Fabricante o Importador:

- **Razón Social: SIGNIFY ARGENTINA S.A.**
- **C.U.I.T. N°(cuando fuera aplicable): 33714924619**
- **Nombre Comercial o Marca Registrada: PHILIPS**
- **Domicilio Legal:** Dr. Nicolas Repetto - 3656 - 4to piso - Olivos -CP 1636 - Provincia de Buenos Aires.
- **Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador:** Av. Frondizi y Calle 7 / Parque Industrial Pilar (CP 1633) Fatima - Pilar - Buenos Aires. Teléfono: 1133487194
- **Correo Electrónico: silvina.schimpp@signify.com**

Representante Autorizado (si corresponde):

- **Nombre y Apellido / Razón Social: NA**
- **Domicilio Legal: NA**
- **C.U.I.T. N°: NA**

- **Información del Producto** (por producto o familia de productos): *Luminaria LED Tipo Proyector*
- **Código de Identificación Único del Producto** (autodeterminado): NA
- **Fabricante** (Incluir domicilio de la planta de producción): AUROLITE AUTOTECH GUANGDONG LTD. No. 1 Jinsheng Yi Road, Hualong Town, Panyu District, Guangzhou Guangdong, China
- **Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas):**

12NC	Modelo	Descripción	Marca	Características técnicas
929004641401	9290046414	Lois flood BL 10W 30K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004641501	9290046415	Lois flood BL 10W 50K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004641601	9290046416	Lois flood BL 20W 30K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004641701	9290046417	Lois flood BL 20W 50K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I

929004641801	9290046418	Lois flood BL 30W 30K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 20W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004641901	9290046419	Lois flood BL 30W 50K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 20W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642001	9290046420	Lois flood BL 50W 30K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 30W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642101	9290046421	Lois flood BL 50W 50K HV	Philips	220-240V, 50/60Hz; 30W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642201	9290046422	Lois flood BL 20W 30K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642301	9290046423	Lois flood BL 20W 50K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 10W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642401	9290046424	Lois flood BL 30W 30K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 20W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642501	9290046425	Lois flood BL 30W 50K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 20W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642601	9290046426	Lois flood BL 50W 30K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 30W, IP65, ta: 25°C; Clase I
929004642701	9290046427	Lois flood BL 50W 50K HV IR	Philips	220-240V, 50/60Hz; 30W, IP65, ta: 25°C; Clase I

Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s: Resolución S.I.yC. N° 16/2025**
(Detallar el o los reglamentos bajo los cuales se encuentra alcanzado el producto)
- **Norma/s Técnica/s: IEC 60598-1:2020 and IEC 60598-2-5:2015**
(Incluir normas técnicas específicas a las que se ajusta el producto)
- **Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC:**
(Especificar el proceso al que fue sometido el producto para garantizar el cumplimiento a los requisitos técnicos exigidos por la reglamentación.
 - *En caso de certificación indicar además el esquema de certificación de producto conforme Norma ISO/IEC 17067, fecha de última y próxima vigilancia, de corresponder.*
- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: NL-120400 emitido por Dekra**
Fecha de emisión: 29/9/2025
Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 29/9/2027
(Emitido por un OEC, especificar el número de referencia)
- **Datos del OEC Interviniente:**
(Organismo de Evaluación de la Conformidad, incluir nombre y datos de contacto, o, si procede, de informes técnicos respaldatorios)

(Si intervinieron varios organismos, indicar el número y nombre de cada uno)

Otros Datos:

- **Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet:**
(Si está disponible, incluir el enlace al documento en línea)

Responsabilidad y Sanciones

Marco General de Evaluación de la Conformidad.

Res. S.I.C. N° 16/25 y 438/24 y sus complementarias.

La presente **Declaración Jurada de la Conformidad (DJC)** se emite en total conformidad con el **Reglamento Técnico de “Seguridad eléctrica ”**, aprobado por **Resolución/es 16/2025** de la **SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO**, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, por la conformidad del producto y por la conservación de la DJC, así como la totalidad de la documentación respaldatoria de los datos aquí denunciados, durante diez años después de la introducción del producto en el mercado de la República Argentina.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial de cualquier dato o información en esta Declaración, o la falta de presentación de la documentación requerida por la Autoridad, será pasible de las sanciones previstas en la **Ley N° 24.240** y sus modificatorias, así como en el **Decreto N° 274/2019**, sin perjuicio de la responsabilidad penal, civil o administrativa aplicable, conforme al **Artículo 110 del Reglamento de Procedimientos Administrativos, Decreto N° 1.759/72 – T.O. 2017**.

Fecha y Lugar: 11/03/2026, Buenos Aires.
(Indicar)



Firma: German Flocchini
Apoderado
(Firma del responsable)

**Si en el marco de un Reglamento Técnico, se requiere otra información no contemplada en los puntos precedentes, se deberá añadir la misma a la presente DJC.*