

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Opción 3

Número de Identificación de DJC: Signify-2025-00045
(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 / PILA
 - 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): Lámpara Led
- Código de Identificación Único del Producto (autodeterminado): NA
- Fabricante (Incluir domicilio de la planta de producción): Jiangxi Klite Lighting Co.,Ltd. / Chiwu Part, Zhizao Town, Economic Development Area, Ruichang, Jiangxi, 332299, CHINA.
- Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas):

Marco General de Evaluación de la Conformidad.

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

Modelo	12nc	Descripción	Marca	Características técnicas	Clase de Eficiencia Energética
9290030386	929003038681	LEDspotGU10EcoHome 50W 827 36D HV 1CT/20	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA;	E
9290030386	929003038674	LEDspotGU10EcoHome 50W 827 36D HV 4CT/8	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA	E
9290030387	929003038781	LEDspotGU10EcoHome 50W 865 36D HV 1CT/20	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA	D
9290030387	929003038774	LEDspotGU10EcoHome 50W 865 36D HV 4CT/8	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA	D
9290013488	929001348822	MAS LED spot VLE D 5-65W GU10 927 36D	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 5W; 27mA	F
9290013490	929001349022	MAS LED spot VLE D 5-65W GU10 940 36D	PHILIPS	220-240V; 50/60Hz; GU10; 5W; 27mA	F
9290030386	929003038638	PILA LEDspot GU10 50W 827 36D HV 1PF/20	PILA	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA	E
9290030387	929003038731	PILA LEDspot GU10 50W 865 36D HV 1PF/20	PILA	220-240V; 50/60Hz; GU10; 4.7W; 38mA	D

Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s: Resolución S.I.yC. N° 16/2025 & Resolución 438/2024**
(Detallar el o los reglamentos bajo los cuales se encuentra alcanzado el producto)
- **Norma/s Técnica/s: EC 62560:2011 + A1:2015 & IRAM 62404-3**
(Incluir normas técnicas específicas a las que se ajusta el producto)
- **Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC: Ensayo**
(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.
 - **Seguridad Eléctrica: Sistema N° 2 DE LA NORMA ISO/IEC 17067**
Fecha de emisión: 24/10/2025
Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 12/09/2027
 - **Eficiencia Energética:**

Descripción	12NC	Informe de ensayo	Fecha de emisión	Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia:
LEDspotGU10EcoHome 50W 827 36D HV 1CT/20	929003038681	72482	20/2/2025	20/2/2029
LEDspotGU10EcoHome 50W 827 36D HV 4CT/8	929003038674	72482	20/2/2025	20/2/2029
LEDspotGU10EcoHome 50W 865 36D HV 1CT/20	929003038781	66272	19/1/2024	19/1/2028

LEDspotGU10EcoHome 50W 865 36D HV 4CT/8	929003038774	66272	19/1/2024	19/1/2028
MAS LED spot VLE D 5-65W GU10 927 36D	929001348822	544040	25/11/2024	04/05/2026
MAS LED spot VLE D 5-65W GU10 940 36D	929001349022	73051	12/11/2024	12/11/2028
PILA LEDspot GU10 50W 827 36D HV 1PF/20	929003038638	66457	29/12/2023	29/12/2027
PILA LEDspot GU10 50W 865 36D HV 1PF/20	929003038731	66458	29/12/2023	29/12/2027

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: S-4293/001-43 & para EE ver tabla anterior.**
(Emitido por un OEC, especificar el número de referencia)
- **Datos del OEC Interviniente: IRAM (Instituto Argentino de Normalización y Certificación) (Seguridad eléctrica) IADEV S.A y Lenor S.R.L (Eficiencia energética)**
(Organismo de Evaluación de la Conformidad, incluir nombre y datos de contacto, o, si procede, de informes técnicos respaldatorios)

(Si interviniieron 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

La presente **Declaración Jurada de la Conformidad (DJC)** se emite en total conformidad con el **Reglamento Técnico de “Seguridad eléctrica” y “Eficiencia Energética”**, aprobado por **Resolución/es 16/2025 y 438/2024** 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**.

Marco General de Evaluación de la Conformidad.

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

Fecha y Lugar: 30/10/2025, Buenos Aires. Argentina.
(Indicar)

Firma:
(Firma del responsable)

German Fiocchini
Apoderado

*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.