

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Opción 3

Número de Identificación de DJC: Signify-2025-00065
(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*): *Tubos de LED*
- **Código de Identificación Único del Producto** (*autodeterminado*): NA
- **Fabricante** (*Incluir domicilio de la planta de producción*): Hengdian Group Tospo Lighting Co., Ltd. / Hengdian Electronics Industrial Zone, 322118, Dongyang, Zhejiang, China.
- **Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas)**: VER ANEXO

Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s: Seguridad Eléctrica Resolución 16/2025 & & Resolución 438/2024**
(*Detallar el o los reglamentos bajo los cuales se encuentra alcanzado el producto*)
- **Norma/s Técnica/s: IEC 62776:2014 & 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: CERTIFICACION DE TIPO BAJO ESQUEMA 2.

Fecha de emisión: 18/07/2025

Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 12/09/2027

Eficiencia Energética: VER ANEXO

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: Seguridad eléctrica S-4293/011-4, para Eficiencia VER ANEXO**
(*Emitido por un OEC, especificar el número de referencia*)
- **Datos del OEC Interviniente: Seguridad eléctrica IRAM & Eficiencia energética IADEV S.A. /Lenor S.R.L. / Shitsuke.**
(*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**.

Fecha y Lugar: 03 de octubre de 2025, Buenos Aires, Argentina
(Indicar)

Firma:
(Firma del responsable)

Firma, aclaración y cargo
Eduardo Alvaro
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.*

ANEXO DE IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO

Modelos	12nc	Informe de ensayo EE	Laboratorio	Fecha de emisión	Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia
MAS LEDtube VLE 1200mm HO 16W 840 T8 SL	929002089742	73047	IADEV	2/6/2025	2/6/2029
MAS LEDtube VLE 1200mm HO 16W 865 T8 SL	929002089842	517159	LENOR	31/7/2024	31/7/2028
MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8 SL	929002089542	67582	SHITSUKE	24/02/2023	24/02/2027
MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8 SL	929002089642	67586	SHITSUKE	24/02/2023	24/02/2027

.....
Firma, aclaración y cargo
Eduardo Alvaro
Apoderado

