

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

Número de Identificación de DJC: Signify-2025-00038
(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 AiresTeléfono: 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): Lámparas de LED
- **Código de Identificación Único del Producto** (autodeterminado): NA
- **Fabricante**(Incluir domicilio de la planta de producción): ZHEJIANG KLITE LIGHTING HOLDINGS CO., LTD. / No. 11, Zhejiang Road, Jianshan New District, 314415, Haining City, 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 y Eficiencia Energética 438/2024**
(Detallar el o los reglamentos bajo los cuales se encuentra alcanzado el producto)
- **Norma/s Técnica/s: IEC 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**
CERTIFICACION DE TIPO BAJO ESQUEMA 2.
Fecha de emisión: 02/12/2025
Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 28/08/2027
 - **Eficiencia Energética**

HueWA 8W A60 E27 EU	929002468401
---------------------	--------------

Fecha de emisión informe de ensayo: 25/11/2024 (Lenor 532360)

Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 25/11/2028

Philips HueWA 7W Fil A60 EUR E27	929002477501
----------------------------------	--------------

Fecha de emisión informe de ensayo: 20/9/2023 (IADEV 64414)

Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 20/09/2027

Philips HueWA 7W Fil ST64 EUR E27	929002477701
-----------------------------------	--------------

Fecha de emisión informe de ensayo: 20/9/2023(IADEV 64413)

Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 20/09/2027

Philips HueWA 7W Fil G93 EUR E27	929002477801
----------------------------------	--------------

Fecha de emisión informe de ensayo 20/9/2023(IADEV 64412)

Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 20/09/2027

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: S-4293/010-2 R2 informes de eficiencia 532360, 64414, 64413, 64412**
(Emitido por un OEC, especificar el número de referencia)
- **Datos del OEC Interviniente: IRAM ; Lenor S.R.L , IADEV S.A**
(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

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: 19/12/2025, Buenos Aires

(Indicar)


.....
Firma, aclaración y cargo
Eduardo Alvaro
Apoderado
Firma:
(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.*

ANEXO DE IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO

Modelos	12nc	Marca	Datos técnicos	Clase EE
9290024684	929002468401	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 8W a 2700K & 11W a 4000K 2200-6500K	F
9290024684A	929002468401	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 8W a 2700K & 11W a 4000K 2200-6500K	F
929002468401	929002468401	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 8W a 2700K & 11W a 4000K 2200-6500K	F
HueWA 8W A60 E27	929002468401	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 8W a 2700K & 11W a 4000K 2200-6500K	F
HueWA 8W A60 E27 EU	929002468401	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 8W a 2700K & 11W a 4000K 2200-6500K	F
9290024688	929002468801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
9290024688A	929002468801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
929002468801	929002468801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
HueWCA 9W A60 E27	929002468801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
929002468804	929002468804	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
Philips HueWCA 9W A60 E27 3set sw EU	929002468804	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 9W a 2700K & 11W a 4000K 2000-6500K	NA
Philips HueWA 7W Fil A60 EUR E27	929002477501	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
Philips HueWA 7W Fil ST64 EUR E27	929002477701	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
Philips HueWA 7W Fil G93 EUR E27	929002477801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
9290024775	929002477501	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
9290024777	929002477701	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
9290024778	929002477801	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 7W 2200-4500K	F
9290031511A, Philips Hue LG G95 E27 EU	929003151101	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 6,8W 2000-6500K	NA
9290031515A, Philips Hue LG ST72 E27 EU	929003151501	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 6,8W 2000-6500K	NA
9290031512A, Philips Hue LG G125 E27 EU	929003151202	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 6,8W 2000-6500K	NA
9290031514A, Philips Hue LG Triangle E27 EU6	929003151402	PHILIPS	220-240 V~; 50/60 Hz; E27; 6,8W 2000-6500K	NA

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

**INFORMACIÓN PARA DECLARACIÓN JURADA DE LÁMPARAS LED SEGÚN
RESOLUCIÓN 438/2024, RESOLUCIÓN 26/2025 E IRAM 62404-3**

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017**

Laboratorio: **Lenor S.R.L.**

Titular del producto: **Signify Argentina S.A**

Fecha de los ensayos: **NDO-07-24-2360 – Fecha 25/11/2024**

Fecha de introducción del modelo al mercado local: **noviembre 2025**

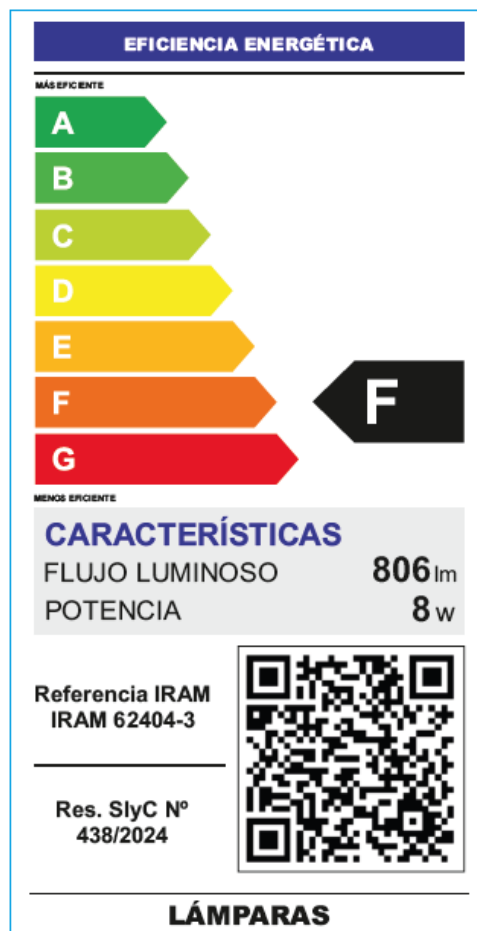
Marca comercial: **PHILIPS**

Identificación del modelo: **9290024684 (Philips HueWA 8W A60 E27)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **F**

Etiqueta:



Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa (%): **12,1%**

Potencia (W): **7.95W**

Flujo luminoso (lúmenes): **821,9 lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700 K**

Vida nominal (horas): **25.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **97,2% a 3000 h de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **103,38 lm/W**

**INFORMACIÓN PARA DECLARACIÓN JURADA DE LÁMPARAS LED SEGÚN
RESOLUCIÓN 438/2024, RESOLUCIÓN 26/2025 E IRAM 62404-3**

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017**

Laboratorio: **IADEV S.A.**

Titular del producto: **Signify Argentina S.A**

Fecha de los ensayos: **SE 64412- Fecha 20/09/2023**

Fecha de introducción del modelo al mercado local: **noviembre 2025**

Marca comercial: **PHILIPS**

Identificación del modelo: **Philips HueWA 7W Fil G93 EUR E27 (9290024778)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **F**

Etiqueta:



Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa (%): **12,10%**

Potencia (W): **6,60 W**

Flujo luminoso (lúmenes): **654,15 lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700 K**

Vida nominal (horas): **25.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **99,3% a 3000 h de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **99,11 lm/W**

**INFORMACIÓN PARA DECLARACIÓN JURADA DE LÁMPARAS LED SEGÚN
RESOLUCIÓN 438/2024, RESOLUCIÓN 26/2025 E IRAM 62404-3**

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017**

Laboratorio: **IADEV S.A.**

Titular del producto: **Signify Argentina S.A**

Fecha de los ensayos: **SE 64413- Fecha 20/09/2023**

Fecha de introducción del modelo al mercado local: **noviembre 2025**

Marca comercial: **PHILIPS**

Identificación del modelo: **Philips HueWA 7W Fil ST64 EUR E27 (9290024777)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **F**

Etiqueta:



Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa (%): **12,65%**

Potencia (W): **6,69 W**

Flujo luminoso (lúmenes): **628,66 lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700 K**

Vida nominal (horas): **25.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **99,3% a 3000 h de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **93,97 lm/W**

**INFORMACIÓN PARA DECLARACIÓN JURADA DE LÁMPARAS LED SEGÚN
RESOLUCIÓN 438/2024, RESOLUCIÓN 26/2025 E IRAM 62404-3**

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017**

Laboratorio: **IADEV S.A.**

Titular del producto: **Signify Argentina S.A**

Fecha de los ensayos: **SE 64414- Fecha 20/09/2023**

Fecha de introducción del modelo al mercado local: **noviembre 2025**

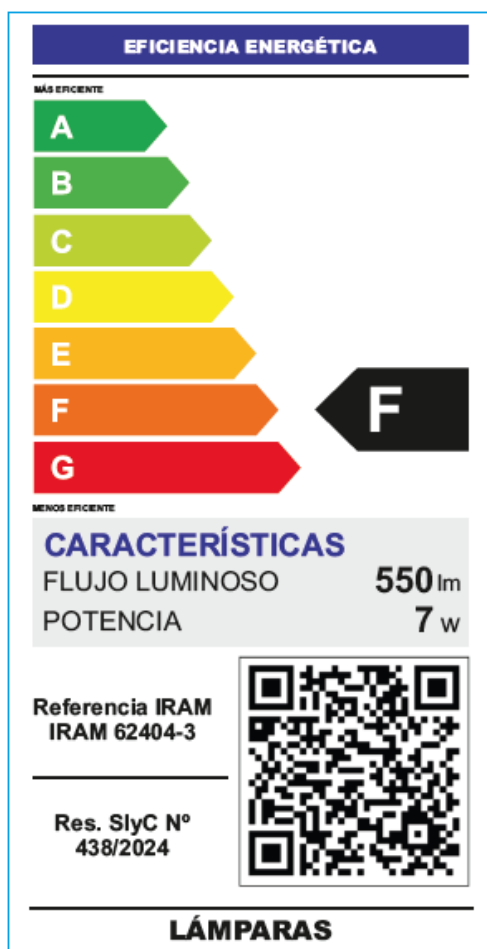
Marca comercial: **PHILIPS**

Identificación del modelo: **Philips HueWA 7W Fil A60 EUR E27 (9290024775)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **F**

Etiqueta:



Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa (%): **12,72%**

Potencia (W): **6,67 W**

Flujo luminoso (lúmenes): **622,25 lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700 K**

Vida nominal (horas): **25.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **99,3% a 3000 h de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **93,29 lm/W**