

# DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)<sub>Opción 3</sub>

Número de Identificación de DJC: **Signify-2025-00022**  
(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: WIZ**
- **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): Lámparas de Led
- **Código de Identificación Único del Producto** (autodeterminado): NA
- **Fabricante** (Incluir domicilio de la planta de producción): Jiangxi Klite Lighting Co.,Ltd. / Chiwu Park, Zhizao Town, Economic Development Area, Ruichang, Jiangxi, 332200, CHINA
- **Identificación del producto** (marca, modelo, características técnicas):

Modelo	12nc	Descripción	Marca	Características técnicas	Clase EE
9290030186, 9290030186A	929003018612	Wi-Fi BLE 60W ST64 E27 927-65 CL 1PF/6	WIZ	220-240V; 50/60Hz; E27; 43mA, 7W; 2700-6500K; Bulbo:ST64,	D

9290030172, 9290030172A	929003017212	Wi-Fi BLE 60W A60 E27 927-65 CL 1PF/6	WIZ	220-240V; 50/60Hz; E27; 43mA, 7W; 2700-6500K; Bulbo: A60,	E
9290032672 , 9290032672A	929003267212	WI-FI BLE 40W G95 E27 RGB CL 1PF/6	WIZ	220-240V; 50/60Hz; E27; 47mA; 6,3W; 2200-6500K (RGB) ; Bulbo: G95	No aplica
9290032673, 9290032673A	929003267312	WI-FI BLE 40W ST64 E27 RGB CL 1PF/6	WIZ	220-240V; 50/60Hz; E27; 47mA; 6,3W; 2200-6500K (RGB) ; Bulbo: ST64	No aplica

---

## Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s: Resolución S.I.yC. N° 16/2025 y 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: Sistema 2 ISO/IEC 17067**

**Fecha de emisión: 24/10/2025**

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

**Eficiencia energética:**

**Fecha de emisión: 14/07/2025**

**Fecha de vencimiento de la próxima vigilancia: 14/07/2029**

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: S-4293/001-38, 74889 & 74892**

*(Emitido por un OEC, especificar el número de referencia)*

- **Datos del OEC Interviniente: IRAM & IADEV**

*(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 169/2018** 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: 30/10/2025, 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.*

Marco General de Evaluación de la Conformidad.  
Res. S.I.C. N° 16/25 y 438/24 y sus complementarias.

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

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017 + FE N°01 2019**

Laboratorio: **IADEV S.A**

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

Fecha de los ensayos: **SE 74892– Fecha 14/07/2025**

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

Marca comercial: **WIZ**

Identificación del modelo: **WI-FI BLE 60W ST64 E27 927-65 CL 1PF/6 (9290030186A)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **D**

Etiqueta:



Marco General de Evaluación de la Conformidad.  
Res. S.I.C. N° 16/25 y 438/24 y sus complementarias.

Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa: **140,81 lm/W**

Potencia (W): **5,86 W**

Flujo luminoso (lúmenes): **825,13 Lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700K-6500K**

Vida nominal (horas): **15.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **99,0%a 3000 hs de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **140,81 lm/W**

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

Producto o aparato: **Lámpara LED**

Norma: **IRAM 62404-3: 2017 + FE N°01 2019**

Laboratorio: **IADEV S.A**

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

Fecha de los ensayos: **SE 74889– Fecha 14/07/2025**

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

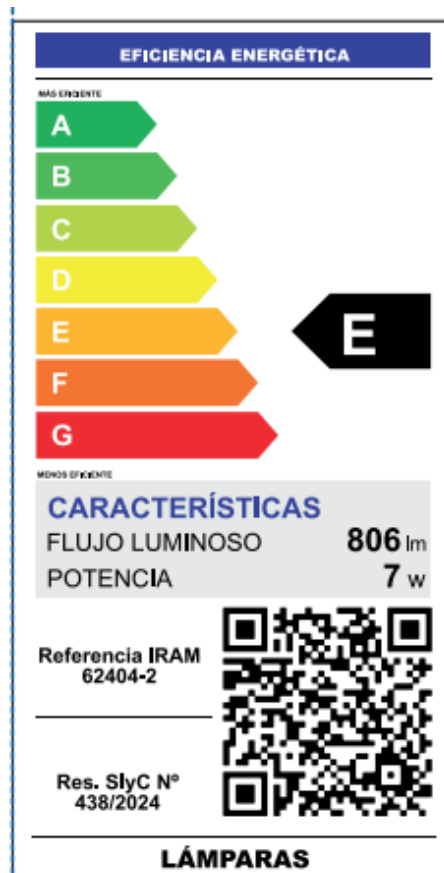
Marca comercial: **WIZ**

Identificación del modelo: **WI-FI BLE 60W A60 E27 927-65 CL 1PF/6 (9290030172A)**

Origen: **China**

Clase de eficiencia energética: **E**

Etiqueta:



Tecnología: **LED**

Índice de Eficacia Luminosa: **125,69 lm/W**

Potencia (W): **6,13 W**

Flujo luminoso (lúmenes): **770,51 Lúmenes**

Rangos de temperatura/s de color (K): **2700K-6500K**

Vida nominal (horas): **15.000 horas**

Flujo luminoso mantenido -a las horas de ensayo indicadas- (%): **98,6%a 3000 hs de ensayo**

Lúmenes por watt (lm/W): **125,69 lm/W**