



# I Q C S.A.

## CERTIFICADO DE TIPO

**CERTIFICADO N°** T 013215/5

**NOMBRE DEL TITULAR:** LONECO S.A.

**DIRECCIÓN DEL TITULAR:** Alejandro Magariños Cervantes 2013, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-ARGENTINA

**CUIT DEL TITULAR:** 30707063897

**NOMBRE DEL FABRICANTE:** [REDACTED]

**DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:** [REDACTED]

**PRODUCTO:** LAMPARA LED

**MARCA:** VER ANEXO

**MODELO:** VER ANEXO

**DATOS TÉCNICOS:** VER ANEXO

**INFORMACIÓN ADICIONAL:** -----

**PAÍS DE ORIGEN:** CHINA

**ENSAYADO SEGÚN NORMA:** IEC 62560 (Ed. 1): 2011 + IEC 60669-2-1 (Ed.4): 2002

**INFORME DE ENSAYO N°:** 50089-921-84658 + 50089-921-84657 + 78494-921-114256

**LABORATORIO DE ENSAYO:** SHITSUKE S.R.L.

**FECHA DE EMISION ORIGINAL DEL CERTIFICADO:** 11/12/2025

**FECHA DE EMISIÓN DE LA REVISIÓN:** -----

**FECHA DE VENCIMIENTO PARA REALIZAR LA VIGILANCIA:** 25/11/2026

EL PRESENTE CERTIFICADO DE TIPO CUMPLE CON LO ESTABLECIDO EN LA RESOLUCION 16/2025 DEL MINISTERIO DE ECONOMIA - SECRETARIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, CORRESPONDIENTE AL ESQUEMA DE CERTIFICACION N° 2 DE LA NORMA ISO/IEC 17067  
EL TITULAR DEL CERTIFICADO DEBERA CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL "ACUERDO DE CERTIFICACION ENTRE EL CLIENTE E IQC" - FR-IQC-108  
ESTE CERTIFICADO SE DEBE ACOMPAÑAR CON LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE EMITIDA POR IQC S.A. A PARTIR DE LA FECHA DE VENCIMIENTO PARA MANTENER SU VALIDEZ

  
Ing. HECTOR ALONSO  
Director General de Certificación  
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación  
de Producto  
I Q C

FR-IQC-026 E5 R0



**I Q C S.A.**  
**CERTIFICADO DE TIPO**  
**ANEXO**

**CERTIFICADO N°**

**T 013215/5**

**NOMBRE DEL TITULAR:**

LONECO S.A.

**DIRECCIÓN DEL TITULAR:**

Alejandro Magariños Cervantes 2013, Ciudad Autónoma de Buenos Aires-  
ARGENTINA

**PRODUCTO:**

**LAMPARA LED**

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
SOL DE NOCHE	CLASICA BLANCA CON SENSOR DE MOVIMIENTO 9W LUZ DIA	220/240V~; 50Hz; E27; 9W
SOL DE NOCHE	CLASICA BLANCA CON SENSOR DE LUZ 12W LUZ DIA	220/240V~; 50Hz; E27; 12W
SOL DE NOCHE	CLASICA BLANCA CON SENSOR DE MOVIMIENTO 12W LUZ DIA	220/240V~; 50Hz; E27; 12W
SOL DE NOCHE	CLASICA BLANCA CON SENSOR DE LUZ 9W LUZ DIA	220/240V~; 50Hz; E27; 9W

**FECHA DE EMISIÓN DEL ANEXO:** 11/12/2025

Ing. HECTOR ALONSO  
Director General de Certificación  
I.Q.C. S.A.

Departamento de Certificación  
de Producto  
I Q C

