



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 013013/1

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Provincia de Buenos Aires–
ARGENTINA

CUIT DEL TITULAR:

33714924619

NOMBRE DEL FABRICANTE:

Jiangsu Sun & Moon Lighting Co., Ltd.

DIRECCION DEL FABRICANTE:

Dirección: No. 999, Guangming Road, Economic Development Zone, 224700 Jianhu
County Jiangsu-CHINA

PRODUCTO:

LUMINARIA LED DE APLICAR

MARCA:

PHILIPS

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

220-240V; 50/60Hz; IP20; CLASE II; VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

PAIS DE ORIGEN:

CHINA

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 60598-2-1: 2020 Ed. 2.0

INFORME DE ENSAYO N°:

NDO-10-25-1477

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION ORIGINAL DEL
CERTIFICADO:**

31/10/2025

**FECHA DE EMISIÓN DE LA
REVISIÓN**

**FECHA DE VENCIMIENTO PARA
REALIZAR LA VIGILANCIA**

31/10/2027

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.

Departamento de Certificación de Producto
I Q C

IQC – Bartolomé Mitre 864 4° Frente, CP C1036AAP – Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel.: (54-11) 4342-7669, Fax: (54-11) 4331-2766; E-mail: certificacion@iqcsa.com.ar www.iqcsa.com.ar

FR-IQC-026 E5 R1



I Q C S.A.

**CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO**

CERTIFICADO N°

T 013013/1

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656; 4° piso, Olivos, Vicente López, Provincia de Buenos Aires-ARGENTINA

PRODUCTO

LUMINARIA LED DE APLICAR

Modelo	Características técnicas del producto
Downlight SSW 900 SF 12W	12W
Downlight SSW 1300 SF 18W	18W
Downlight SSW 2000 SF 24W	24W

FECHA DE EMISION DEL ANEXO: 31/10/2025



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