



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 012114/1

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656; 4º piso, Olivos, Vicente López, Buenos Aires, ARGENTINA

CUIT DEL TITULAR:

33714924619

NOMBRE DEL FABRICANTE:

SIGNIFY NETHERLANDS B.V.

DIRECCION DEL FABRICANTE:

High Tech Campus 48 5656 AE Eindhoven, Netherlands - PAISES BAJOS

PRODUCTO:

CONTROLADOR DE MODULOS LED

MARCA:

VER ANEXO

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

Fabrica: Yancheng Laitinsor Industry Technology Co., Ltd.
Direccion: Building S-5, Intelligent Terminal Pioneer Park Yancheng City, Jiangsu Province, 22400 - CHINA

PAIS DE ORIGEN:

CHINA

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 61347-2-13:2014 + A1:2016

INFORME DE ENSAYO N°:

NDO-11-24-7435 + SE N° 75622

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.+ IADEV S.A.

FECHA DE EMISION DEL CERTIFICADO:

21/05/2025

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
A PARTIR DEL 21/05/2027 ESTE SOLO ES VALIDO SI EL CERTIFICADO SE ACOMPAÑA DE LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE

Ingeniero Héctor Alonso
Director General de Certificación
I.Q.C.

Departamento de Certificación de Producto
IQC



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 012114/1

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

Dr. Nicolás Repetto 3656; 4º piso, Olivos, Vicente López, Buenos Aires,
ARGENTINA

PRODUCTO

CONTROLADOR DE MODULOS LED

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
PHILIPS	CertaDrive 10W 0.25A 40V I 230V	220-240V; 50/60Hz; 10W; CLASE II
PHILIPS	CertaDrive 14W 0.35A 40V I 230V	220-240V; 50/60Hz; 14W; CLASE II
PHILIPS	CertaDrive 20W 0.5A 40V I 230V	220-240V; 50/60Hz; 20W; CLASE II

FECHA DE EMISION DEL ANEXO: 21/05/2025

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