



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 012226/3

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:

SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.

DIRECCION DEL FABRICANTE:

Rua Werner Von Siemens, 111, Predio 11, Torre A, 2° andar, Conjunto 21, Lapa de
Baixo, São Paulo, 05069-010-BRASIL

PRODUCTO:

CONTROLADOR

MARCA:

PHILIPS

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

120-277V; 50/60Hz; CLASE I; VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

PAIS DE ORIGEN:

BRASIL

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 61347-2-13:2014

INFORME DE ENSAYO N°:

JGV-07-18-7386 + NDO-08-24-7143

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL
CERTIFICADO:**

12/06/2025

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 19/11/2026 ESTE SOLO ES VALIDO SI EL CERTIFICADO SE ACOMPAÑA DE LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE

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

Departamento de Certificación de Producto
I Q C



I Q C S.A.
CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO

CERTIFICADO N°

T 012226/3

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

CONTROLADOR

MODELO	DATOS TECNICOS
Xitanium 55W 0.1-1.8A 0-10V SS FR EXP	55W; 1,8A(max)
Xitanium 100W 1,1A Dimerizável 0-10V	100W; 1,1A(max)
Xitanium 180W 0,1-1,25A Dimerizável 0-10V	180W; 1,25A(max)
XITANIUM 180W 0.1-1.25A 200V SS INT -F	180W; 1,25A(max)
Xitanium 150W 0.7A 230V Y	150W; 0,7A(max)
Xi LP 220W 0.3-1.05A S1 TWE I230	220W; 1,05A(max)
Xi 180W 0.1-0.9A 0-10V SS	180W; 0,9A(max)

FECHA DE EMISION DEL ANEXO:

12/06/2025

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