



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 012055/10

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

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

CUIT DEL TITULAR:

33714924619

NOMBRE DEL FABRICANTE:

SIGNIFY ILUMINAÇÃO BRASIL LTDA.

DIRECCION DEL FABRICANTE:

Rua Zoroastro Henrique Amorim, 385, Bairro: Distr. Ind. Claudio Galvao Nogueira, CEP.: 37066415, VARGINHA, MG-BRASIL, BRASIL

PRODUCTO:

MODULO DE LED PARA INCORPORAR

MARCA:

VER ANEXO

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

PAIS DE ORIGEN:

BRASIL

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 62031:2018

INFORME DE ENSAYO N°:

MMN-11-24-8423 + SE N° 75624

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

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 Nº

T 012055/10

NOMBRE DEL TITULAR:

SIGNIFY ARGENTINA S.A.

DIRECCION DEL TITULAR:

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

PRODUCTO

MODULO LED PARA INCORPORAR

MARCA	MODELO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 1ft 1100lm 830 HV4 V	400 mA DC máx, 7,53 W máx., tc: 85°C máx.
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 1ft 1100lm 840 HV4 V	400 mA DC máx, 7,53 W máx., tc: 85°C máx.
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 1ft 1100lm 865 HV4V	400 mA DC máx, 7,53 W máx., tc: 85°C máx.
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 2ft 2200lm 830 HV4 V	400 mA DC máx, 15,1 W máx., tc: 85°C máx.
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 2ft 2200lm 840 HV4 V	400 mA DC máx, 15,1 W máx., tc: 85°C máx.
PHILIPS	CertaFlux LED Strip 2ft 2200lm 865 HV4 V	400 mA DC máx, 15,1 W máx., tc: 85°C máx.

FECHA DE EMISION DEL ANEXO:

21/05/2025

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