



**I Q C S.A.**

**CERTIFICADO DE TIPO**

**CERTIFICADO N°**

**T 012055/4**

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

**PRODUCTO:**

**PLACAS LED**

**MARCA:**

PHILIPS

**MODELO:**

VER ANEXO

**DATOS TÉCNICOS:**

VER ANEXO

**INFORMACION ADICIONAL:**

-----

**PAIS DE ORIGEN:**

BRASIL

**ENSAYADO SEGUN NORMA:**

IEC 62031:2008 (1° Ed.) + A1 (2012) + A2 (2014)

**INFORME DE ENSAYO N°:**

NDO-07-22-9432 + NDO-03-25-8448

**LABORATORIO DE ENSAYO:**

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL  
CERTIFICADO:**

28/04/2025

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 28/04/2027 ESTE SOLO ES VALIDO SI EL CERTIFICADO SE ACOMPAÑA DE LA CONSTANCIA DE VIGILANCIA CORRESPONDIENTE

  
Ing. SUSANA B. M. B.  
Directora de Certificación de Producto  
IQC S.A.  
Departamento de Certificación de Producto  
IQC



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

**CERTIFICADO N°**

**T 012055/4**

**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**

**PLACAS LED**

| MODELO                               | POTENCIA     |
|--------------------------------------|--------------|
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 730 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 740 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 750 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 830 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 840 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 850 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 722 H22 EXP | 88 W, 0,22 A |
| LDG20C RS 5050 824L21 1S 722 H22     | 88 W, 0,22 A |

**FECHA DE EMISION DEL ANEXO:**

28/04/2025

  
Ing. SUSANA B. MEDINA  
Directora de Certificación de Producto  
IQC S.A.