



I Q C S.A.

CERTIFICADO DE TIPO

CERTIFICADO N°

T 012056/5

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 (CHINA) INVESTMENT CO., LTD.

DIRECCION DEL FABRICANTE:

Building 9 #, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai, - CHINA

PRODUCTO:

PROYECTOR LED

MARCA:

PHILIPS

MODELO:

VER ANEXO

DATOS TÉCNICOS:

220-240V; IP66; CLASE I; VER ANEXO

INFORMACION ADICIONAL:

PAIS DE ORIGEN:

CHINA

ENSAYADO SEGUN NORMA:

IEC 60598-2-5: 1998

INFORME DE ENSAYO N°:

NDO-09-19-9914 + NDO-10-24-5051

LABORATORIO DE ENSAYO:

LENOR S.R.L.

**FECHA DE EMISION DEL
CERTIFICADO:**

02/07/2025

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 03/01/2027 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 N°

T 012056/5

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

PROYECTOR LED

MODELO	POTENCIA	MODELO	POTENCIA
BVP381 LED65/CW 50W 220-240V AMB GM	50W	BVP382 LED156/NW 120W 220-240V AMB GM	120W
BVP381 LED65/CW 50W 220-240V SMB GM	50W	BVP382 LED156/NW 120W 220-240V SMB GM	120W
BVP381 LED65/CW 50W 220-240V SWB GM	50W	BVP382 LED156/NW 120W 220-240V SWB GM	120W
BVP381 LED65/NW 50W 220-240V AMB GM	50W	BVP382 LED156/WW 120W 220-240V AMB GM	120W
BVP381 LED65/NW 50W 220-240V SMB GM	50W	BVP382 LED156/WW 120W 220-240V SMB GM	120W
BVP381 LED65/NW 50W 220-240V SWB GM	50W	BVP382 LED156/WW 120W 220-240V SWB GM	120W
BVP381 LED65/WW 50W 220-240V AMB GM	50W	BVP382 LED195/CW 150W 220-240V AMB GM	150W
BVP381 LED65/WW 50W 220-240V SMB GM	50W	BVP382 LED195/CW 150W 220-240V SMB GM	150W
BVP381 LED65/WW 50W 220-240V SWB GM	50W	BVP382 LED195/CW 150W 220-240V SWB GM	150W
BVP381 LED91/CW 70W 220-240V AMB GM	70W	BVP382 LED195/NW 150W 220-240V AMB GM	150W
BVP381 LED91/CW 70W 220-240V SMB GM	70W	BVP382 LED195/NW 150W 220-240V SMB GM	150W
BVP381 LED91/CW 70W 220-240V SWB GM	70W	BVP382 LED195/NW 150W 220-240V SWB GM	150W
BVP381 LED91/NW 70W 220-240V AMB GM	70W	BVP382 LED195/WW 150W 220-240V AMB GM	150W
BVP381 LED91/NW 70W 220-240V SMB GM	70W	BVP382 LED195/WW 150W 220-240V SMB GM	150W
BVP381 LED91/NW 70W 220-240V SWB GM	70W	BVP382 LED195/WW 150W 220-240V SWB GM	150W
BVP381 LED91/WW 70W 220-240V AMB GM	70W	BVP382 LED260/CW 200W 220-240V AMB GM	200W
BVP381 LED91/WW 70W 220-240V SMB GM	70W	BVP382 LED260/CW 200W 220-240V SMB GM	200W
BVP381 LED91/WW 70W 220-240V SWB GM	70W	BVP382 LED260/CW 200W 220-240V SWB GM	200W
BVP381 LED130/CW 100W 220-240V AMB GM	100W	BVP382 LED260/NW 200W 220-240V AMB GM	200W
BVP381 LED130/CW 100W 220-240V SMB GM	100W	BVP382 LED260/NW 200W 220-240V SMB GM	200W
BVP381 LED130/CW 100W 220-240V SWB GM	100W	BVP382 LED260/NW 200W 220-240V SWB GM	200W
BVP381 LED130/NW 100W 220-240V AMB GM	100W	BVP382 LED260/WW 200W 220-240V AMB GM	200W
BVP381 LED130/NW 100W 220-240V SMB GM	100W	BVP382 LED260/WW 200W 220-240V SMB GM	200W
BVP381 LED130/NW 100W 220-240V SWB GM	100W	BVP382 LED260/WW 200W 220-240V SWB GM	200W
BVP381 LED130/WW 100W 220-240V AMB GM	100W	BVP381 LED130/CW 100W 220-240V SWB	100W
BVP381 LED130/WW 100W 220-240V SMB GM	100W	BVP381 LED130/NW 100W 220-240V SWB	100W
BVP381 LED130/WW 100W 220-240V SWB GM	100W	BVP382 LED156/CW 120W 220-240V SWB	120W
BVP382 LED156/CW 120W 220-240V AMB GM	120W	BVP382 LED260/NW 200W 220-240V AMB	200W
BVP382 LED156/CW 120W 220-240V SMB GM	120W	BVP382 LED260/NW 200W 220-240V SWB	200W
BVP382 LED156/CW 120W 220-240V SWB GM	120W	BVP382 LED260/CW 200W 220-240V SMB	200W

Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C.
Página 1 de 3



I Q C S.A.

**CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO**

CERTIFICADO N°

T 012056/5

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

PROYECTOR LED

MODELO	POTENCIA	MODELO	POTENCIA
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V SMB	490W	BVP384 LED571/NW 435W 220-240V PSD AWB	435W
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V SWB	490W	BVP384 LED571/WW 435W 220-240V PSD AMB	435W
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V NB	490W	BVP384 LED571/WW 435W 220-240V PSD AWB	435W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V SMB	490W	BVP383 LED375/WW 310W 220-240V AWB GM	310W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V SWB	490W	BVP383 LED375/WW 310W 220-240V NB GM	310W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V NB	490W	BVP383 LED375/WW 310W 220-240V SMB GM	310W
BVP384 LED565/WW 490W 220-240V SMB GM	490W	BVP383 LED375/WW 310W 220-240V SWB GM	310W
BVP384 LED565/WW 490W 220-240V SWB GM	490W	BVP383 LED408/NW 310W 220-240V AWB GM	310W
BVP384 LED565/WW 490W 220-240V NB GM	490W	BVP383 LED408/NW 310W 220-240V NB GM	310W
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V AMB GM	490W	BVP383 LED408/NW 310W 220-240V SMB GM	310W
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V AWB GM	490W	BVP383 LED408/NW 310W 220-240V SWB GM	310W
BVP384 LED614/CW 490W 220-240V ANB GM	490W	BVP383 LED408/CW 310W 220-240V AWB GM	310W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V AMB GM	490W	BVP383 LED408/CW 310W 220-240V NB GM	310W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V AWB GM	490W	BVP383 LED408/CW 310W 220-240V SMB GM	310W
BVP384 LED614/NW 490W 220-240V ANB GM	490W	BVP383 LED408/CW 310W 220-240V SWB	310W
BVP384 LED614/WW 490W 220-240V AMB GM	490W	BVP383 LED465/WW 390W 220-240V AWB GM	390W
BVP384 LED614/WW 490W 220-240V AWB GM	490W	BVP383 LED465/WW 390W 220-240V NB GM	390W
BVP384 LED614/WW 490W 220-240V ANB GM	490W	BVP383 LED465/WW 390W 220-240V SMB GM	390W
BVP384 LED571/CW 440W 220-240V PSD SMB	440W	BVP383 LED465/WW 390W 220-240V SWB GM	390W
BVP384 LED571/CW 440W 220-240V PSD SWB	440W	BVP383 LED506/NW 390W 220-240V AWB GM	390W
BVP384 LED571/CW 440W 220-240V PSD NB	440W	BVP383 LED506/NW 390W 220-240V NB GM	390W
BVP384 LED571/NW 435W 220-240V PSD SMB	435W	BVP383 LED506/NW 390W 220-240V SMB GM	390W
BVP384 LED571/NW 435W 220-240V PSD SWB	435W	BVP383 LED506/NW 390W 220-240V SWB GM	390W
BVP384 LED571/NW 435W 220-240V PSD NB	435W	BVP383 LED506/CW 390W 220-240V AWB GM	390W
BVP384 LED571/WW 435W 220-240V PSD SMB	435W	BVP383 LED506/CW 390W 220-240V NB GM	390W
BVP384 LED571/WW 435W 220-240V PSD SWB	435W	BVP383 LED506/CW 390W 220-240V SMB	390W
BVP384 LED571/WW 435W 220-240V PSD NB	435W	BVP383 LED506/CW 390W 220-240V SWB GM	390W
BVP384 LED571/CW 440W 220-240V PSD AMB	440W	BVP384 LED600/CW 500W 220-240V SMB	500W
BVP384 LED571/CW 440W 220-240V PSD AWB	440W	BVP384 LED600/CW 500W 220-240V SWB	500W
BVP384 LED571/NW 435W 220-240V PSD AMB	435W	BVP384 LED600/CW 500W 220-240V NB	500W

Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C.
Página 2 de 3



I Q C S.A.

**CERTIFICADO DE TIPO
ANEXO**

CERTIFICADO N°

T 012056/5

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

PROYECTOR LED

MODELO	POTENCIA	MODELO	POTENCIA
BVP384 LED600/NW 500W 220-240V SMB	500W	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V AWB	320W
BVP384 LED600/NW 500W 220-240V SWB	500W	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V NB	320W
BVP384 LED600/NW 500W 220-240V NB	500W	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V SMB	320W
BVP384 LED510/CW 425W 220-240V PSD SMB	425W	BVP383 LED360/NW 320W 220-240V SWB	320W
BVP384 LED510/CW 425W 220-240V PSD SWB	425W	BVP383 LED360/CW 320W 220-240V AWB	320W
BVP384 LED510/CW 425W 220-240V PSD NB	425W	BVP383 LED360/CW 320W 220-240V NB	320W
BVP384 LED510/NW 425W 220-240V PSD SMB	425W	BVP383 LED360/CW 320W 220-240V SMB	320W
BVP384 LED510/NW 425W 220-240V PSD SWB	425W	BVP383 LED360/CW 320W 220-240V SWB	320W
BVP384 LED510/NW 425W 220-240V PSD NB	425W	BVP383 LED405/WW 400W 220-240V AWB	400W
BVP383 LED281/WW 230W 220-240V AWB GM	230W	BVP383 LED405/WW 400W 220-240V NB	400W
BVP383 LED281/WW 230W 220-240V NB GM	230W	BVP383 LED405/WW 400W 220-240V SMB	400W
BVP383 LED281/WW 230W 220-240V SMB GM	230W	BVP383 LED405/WW 400W 220-240V SWB	400W
BVP383 LED281/WW 230W 220-240V SWB GM	230W	BVP383 LED450/NW 400W 220-240V AWB	400W
BVP383 LED306/NW 230W 220-240V AWB GM	230W	BVP383 LED450/NW 400W 220-240V NB	400W
BVP383 LED306/NW 230W 220-240V NB GM	230W	BVP383 LED450/NW 400W 220-240V SMB	400W
BVP383 LED306/NW 230W 220-240V SMB GM	230W	BVP383 LED450/NW 400W 220-240V SWB	400W
BVP383 LED306/NW 230W 220-240V SWB GM	230W	BVP383 LED450/CW 400W 220-240V AWB	400W
BVP383 LED306/CW 230W 220-240V AWB GM	230W	BVP383 LED450/CW 400W 220-240V NB	400W
BVP383 LED306/CW 230W 220-240V NB GM	230W	BVP383 LED450/CW 400W 220-240V SMB	400W
BVP383 LED306/CW 230W 220-240V SMB GM	230W	BVP383 LED450/CW 400W 220-240V SWB	400W
BVP383 LED306/CW 230W 220-240V SWB GM	230W	BVP384 LED600 CW 500W 220-240V PSD SMB	500W
BVP383 LED324/WW 320W 220-240V AWB	320W	BVP384 LED725/757 580W 220-240V AMB GM	580W
BVP383 LED324/WW 320W 220-240V NB	320W	BVP384 LED700/757 580W 220-240V SMB GM	580W
BVP383 LED324/WW 320W 220-240V SMB	320W	BVP384 LED733/757 580W 220-240V NB GM	580W
BVP383 LED324/WW 320W 220-240V SWB	320W	BVP384 LED733/757 580W 220-240V S6 GM	580W

FECHA DE EMISION DEL ANEXO: 02/07/2025

Ing. HECTOR ALONSO
Director General de Certificación
I.Q.C.
Página 3 de 3