

## Certificado de Conformidad

Certificado de conformidad preliminar: Eficiencia energética

<b>Certificado Número:</b>	<b>CP-00346</b>
----------------------------	-----------------

Fecha de emisión	25-01-2021
Número de solicitud relacionada	0420
Fecha de la solicitud relacionada	15-12-2020
Norma aplicable	IEC 60969:2016 + CIE 84:1989
Esquema de certificación	Tipo 2
Documento Normativo: Decreto Supremo o reglamento técnico	Decreto supremo 009-2017-EM/ ANEXO 1
<input type="checkbox"/> Nombre del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Nombre del importador solicitante	Signify Perú S.A.
<input type="checkbox"/> Dirección del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Dirección importador solicitante	Av. Larco 1301. Of 401. Miraflores, Lima Perú

### Identificación del producto

Denominación técnica	Lámparas fluorescentes compactas
Descripción general	ECO TWISTER 12W WW E27 220-240V 1PF/12
Marca (s)	PHILIPS
Modelo o tipo	ECO TWISTER 12W WW E27 220-240V 1PF/12
País de origen	China
Tamaño de la muestra	25 unidades
Razón social de la fábrica	Zhejiang NVC Lamps Co., Ltd
Dirección de la fábrica	No.21, Kaiyuan Road, Shanhai Xiezuo Area, Economic Development Zone, Jiangshan city, Zhejiang, P.R. China.

***“La emisión de este certificado corresponde a un estado Preliminar, hasta la culminación de ensayos de la vida útil declarada, en donde se emitirá certificado de conformidad final”***

Página 2 de 2

Otros antecedentes:

<i>Laboratorio interviniente:</i>	<i>Informe de ensayos N°:</i>	<i>Fecha de emisión del informe de ensayos:</i>
Lenor S.R.L.	NDK-12-20-6843	20-01-2021

### Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Doméstico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

### Conformidad y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de conformidad de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes. El presente certificado queda condicionado a vigilancia anual según artículo 7.2.1 del D.S 009-2017-EM. **La validez del certificado es hasta 25/01/2024**

**Fecha de certificación inicial: 25/01/2021**

**Fecha de validez del certificado: 25/01/2024**

**Fecha de próxima Vigilancia: 25/01/2022**

### Información específica del producto certificado

#### Lámparas

	Declarado	Medido
Clase eficiencia energética	A	A
Flujo luminoso	665 lm	769,3 lm
Potencia Nominal	12 W	10,63 W
Tensión nominal	220-240 V~	220 V~
Vida de la lámpara (horas)	6000 h	*
Otra información relevante:	Casquillos: E27 Frecuencia: 50/60 Hz * En desarrollo ensayo de vida. Según 5.1.1 de anexo 1.	

Se emite el presente certificado utilizando declaración de vida jurada. Según 5.2 de anexo 1.

Firma



Responsable técnico

Ing. Gabriel Morales Silva

Fecha

25-01-2021

**“La emisión de este certificado corresponde a un estado Preliminar, hasta la culminación de ensayos de la vida útil declarada, en donde se emitirá certificado de conformidad final”**