

Certificado de Conformidad

Certificado de conformidad preliminar: Eficiencia energética

Certificado Número:	CP-00357
----------------------------	-----------------

Fecha de emisión	29-01-2021
Número de solicitud relacionada	0440
Fecha de la solicitud relacionada	05-01-2021
Norma aplicable	IEC 62612: 2015 + 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	Lámpara Led con balasto propio (integradas)
Descripción general	LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/61PF/12
Marca (s)	PHILIPS
Modelo o tipo	LEDCLA 50W GU10 827
País de origen	China
Tamaño de la muestra	25 unidades
Razón social de la fábrica	Ningbo Klite Electric Manufacture Co., Ltd
Dirección de la fábrica	No.5 North Road Of Dapu River, Beilun, Ningbo, 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-01-21-7352	26-01-2021

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 29/01/2024**

Fecha de certificación inicial: 29/01/2021

Fecha de validez del certificado: 29/01/2024

Fecha de próxima Vigilancia: 29/01/2022

Información específica del producto certificado

Lámparas

	Declarado	Medido
Clase eficiencia energética	B	A
Flujo luminoso	350 lm	392,2 lm
Potencia Nominal	4 W	3,88 W
Tensión nominal	100-240 V~	220 V~
Vida de la lámpara (horas)	25000 h	*
Otra información relevante:	Casquillos: GU10 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

29-01-2021

“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”