

Certificado de Conformidad

Certificado de conformidad: Eficiencia energética

Certificado Número:	CP-00410
----------------------------	-----------------

Fecha de emisión	14-06-2021
Número de solicitud relacionada	0508
Fecha de la solicitud relacionada	31-05-2021
Norma aplicable	IEC 62442-1:2018
Esquema de certificación	Tipo 2
Documento Normativo: Decreto Supremo o reglamento técnico	Decreto supremo 009-2017-EM / ANEXO 2
<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	Balasto para lámpara Fluorescente
Descripción general	Balasto Electrónico
Marca (s)	PHILIPS
Modelo o tipo	EB-Ci 1-2 36 / 1-4 18W
País de origen	China
Tamaño de la muestra	1 unidad
Razón social de la fábrica	Ningbo Klite Electric Manufacture Co., Ltd
Dirección de la fábrica	2000 North Yunding road Xiamen, China 361009

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.	NKU-05-21-7955	10-06-2021

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 14/06/2024**

Fecha de certificación inicial: 14/06/2021

Fecha de validez del certificado: 14/06/2024

Fecha de próxima Vigilancia: 14/06/2022

Información específica del producto certificado

Balasto

	Declarado	Medido
Clase eficiencia energética	A2	A2
Potencia Lámpara	36	35,1
Tensión nominal	220-240 V~	220,1 V~
Frecuencia	50/60 Hz	60 Hz
Corriente	0,32 A	0,32 A

Firma



Responsable técnico

Ing. Gabriel Morales Silva

Fecha

14-06-2021