

Certificado de conformidad

FORM V PG09

Certificado de conformidad: Eficiencia energética

Número de certificado Lenor	CP-00116
Fecha de emisión	23-10-2019
Número de solicitud relacionada	0072
Fecha de la solicitud relacionada	05-02-2019
Norma aplicable	IEC 62612:2015 + CIE 84:1989
Esquema de certificación	Tipo 2
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	LEDVANCE S.A.C
<input type="checkbox"/> Dirección del fabricante o <input checked="" type="checkbox"/> Dirección importador solicitante	Av. la Encalada Nro. 1257 (Of. 301) Santiago de Surco Lima-Perú

Identificación del producto

Denominación técnica	Lámpara Led con balasto propio (integradas)
Descripción general	Lámpara Led
Marca (s)	OSRAM
Modelo o tipo	Tipo: 7015728 Modelo: LED CLA100 14W 1200lm 830 220V E27 G2
País de origen	China
Razón social de la fábrica	FUJIAN YDJ LIGHT CO., LTD
Dirección de la fábrica	Zhenfeng Industry Zone, Xiangqian Twon, Minhou Country. Fuzhou, Fujian, China.

Otros antecedentes

Identificación reporte de ensayo	KBA-02-19-2778
Laboratorio	Lenor S.R.L.

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 23/10/2022.**
Le corresponde vigilancia anual. Próxima vigilancia el 23/10/2020.


Información específica del producto certificado
Lámparas:

	Declarado	Medido
Clase eficiencia energética	B	B
Flujo luminoso	1200 lm	1236,7 lm
Potencia Nominal	14 W	13,9 W
Tensión nominal	220 V~	220 V~
Vida de la lámpara (horas)	10000 h	2500 h
Otra información relevante:	Casquillos: E27 Frecuencia: 50/60 Hz	

Firma

Responsable técnico

Fecha



Ing. Gabriel Morales Silva
23/10/2019