

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 27373 de fecha 25 de enero de 2019

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-26918
Numero SEC	576005
Fecha de emisión	11-11-2025
Número de solicitud relacionada	E-013-04-28190
Fecha de la solicitud relacionada	23-10-2025
Norma aplicable	IEC 60598-1:2008 Junto con IEC 60598-2-4:1997
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_5-20
Nombre del fabricante o importador	SIGNIFY CHILENA S.A.
Dirección del fabricante o importador	El Bosque Norte 0211, Las Condes.
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Luminarias portátiles para usos generales (Linternas recargables)
Denominación comercial	LAMPARA SOBREMESA
Marca (s)	PHILIPS, WIZ
Modelo o tipo	929003128501
Nro. de serie	No Aplica
País de origen	Polonia
Procedencia	Polonia
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Signify Poland Sp. z o. o.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Kossaka 150 PILA 64-920 Poland

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	AGI-09-25-172684
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI -10-25-174140
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input type="checkbox"/> Si Domestico	<input type="checkbox"/> No Comercial	<input type="checkbox"/> No Industrial	<input type="checkbox"/> No Otro
---------------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo con las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, respecto a la vigencia:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 11-11-2025 quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

Información específica del producto certificado

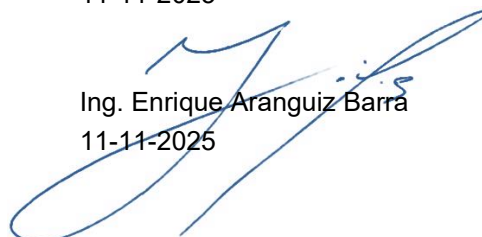
Potencia(kW)	0,012 kW
Frecuencia	No Aplica
Grado de protección IP	IP20
Clase	III
Corriente (A)	1 A
Voltaje	12 VDC
Tipo de casquillo	No Aplica
Otra información relevante:	Trazabilidad: 8/2025 / Ingreso vía Courier

Firma
Responsable Técnico
Fecha de toma de decisión



Ing. Gabriel Morales Silva
11-11-2025

Firma
Responsable Legal
Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra
11-11-2025