

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 7935 con fecha 04 de agosto de 2021

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-18016
Numero SEC	424415
Fecha de emisión	18-03-2022
Número de solicitud relacionada	E-013-04-18625
Fecha de la solicitud relacionada	17-02-2022
Norma aplicable	IEC 60598-2-22:2014 Junto con IEC 60598-1:2014
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_5-23
Nombre del fabricante o importador	Manufacturas Eléctricas ByP Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Santa Elena 1895, Huechuraba
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Aplica

Identificación del producto

Denominación técnica	Luminaria de emergencia
Denominación comercial	Luminaria de emergencia
Marca (s)	GAMASONIC
Modelo o tipo	GS60
Nro. de serie	No indicado
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades

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-12-21-110417
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-03-22-115484
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

Uso del producto

<input checked="" 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 a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

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 18-03-2022, quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorias de fábrica

Información específica del producto certificado

Potencia (kW)	0,0025 kW
Voltaje	220 V~
Frecuencia	50-60 Hz
Casquillo	No aplica
Clase	II
Corriente	0,0113 A
Tipo de iluminación	Led
Peso	No indicado
Grado IP	IP20

Otra información relevante:

Trazabilidad: 01-2022; Ingreso vía Courier

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión


Ing. Gabriel Morales Silva

18-03-2022

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación


Ing. Enrique Aranguiz Barra

18-03-2022