

Acreditación CP 087

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles,
según Resolución Exenta N° 31868, de fecha 13 de Febrero de 2020.

N° Certificado SEC : 583854
Fecha de Emisión del Certificado : 20/01/2026
N° y Fecha de Solicitud de Certificación : E-013-01-213627 de fecha 11/11/2025
Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N° 5-24 de fecha 20 de Octubre de 2017
Normas Técnicas de Certificación : IEC 60598-2-4:1997; UNE-EN 60598-2-4:1999
UNE-EN 60598-1:2009
CEI 23-50 Hojas de Normalización

Sistema de Certificación : Sistema 1, Código 013
Nombre del Solicitante de Certificación : **Manufacturas Eléctrica ByP Ltda**
Dirección del Solicitante de Certificación : Santa Elena # 1895, Huechuraba
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN) : 1830142693-K

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Luminarias portátiles de uso general (Lámparas de pie, velador y escritorio)
Denominación Comercial del Producto : Luminarias portátiles de uso general
Marca : BP
Modelo o Tipo : **LAMP-PIE**

Características Técnicas del Producto

Material del envoltorio y pantalla de la óptica : METAL
Tecnología de la fuente de luz : LED
Tensión nominal : 220V
Frecuencia nominal : 50Hz
Potencia nominal : Max. 40W
Corriente nominal : No Aplica
Protección Grado IP : IP20
Resistencia al impacto, grado IK : No Aplica
Factor de potencia : No Aplica
Temperatura de color nominal : No Aplica
Posición de montaje (Aplica PE 5-19) : No Aplica
Superficie proyectada al viento (Aplica PE 5-07 y PE 5-19) : No Aplica
Características de la batería interna : No Aplica
Características del cargador y/o transformador : No Aplica
Modelo y N° del certificado de aprobación del Adaptador : No Aplica

bajo el
PE 3-10 (en caso de que aplique)
Identificación y/o Trazabilidad : 06/2025
Tamaño de Lote : 337.-Unidades
Tamaño de Muestras : 08.-Unidades
País de fabricación : China
Procedencia : China

Nota - * Para poder distinguir bien las futuras producciones amparadas por la certificación, vuestra empresa o el fabricante, deberá marcar en el cuerpo del producto el mes/año de fabricación del producto y/o número de serie, u otro medio de trazabilidad.

Acreditación CP 087

Códigos Comerciales Internos:

Códigos	Potencia
DI203010540	Máx.40W (Azul)
DI203010541	Máx.40W (Negro)
DI203010542	Máx.40W (Naranja)
DI203010543	Máx.40W (Verde)

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos : Cesmec S.A.
Nº de Informe de ensayos : SCE-218858
Nº Certificado de Tipo : E-013-01-184513
Nº SEC Certificado de Tipo : 583845
Nº y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2) : No Aplica
Nº Resolución Exenta de SEC que Reconoce la Certificación Extranjera (solo sistema 6) : No Aplica
Nº de Certificado de aprobación de Tipo, Sello : No Aplica
De calidad o Marca de conformidad extranjera (solo sistema 6)

USOS DEL PRODUCTO: Domestico – Decorativo.

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.

DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 013), según el Decreto Supremo Nº 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control o partida a los productos fabricados o importados.

No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado. (solo sistema 1 y 6)

Este certificado de aprobación fue emitido por el Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., Avda. Marathon 2595, Macul, Santiago – Chile.

OBSERVACIONES:

Firmado electrónicamente por:

CECILIA SIMON BRAVO
En Representación del representante Legal del
Organismo de Certificación

SALVADOR DAVID PEÑA GUERRA
Responsable Técnico del
Organismo de certificación