

ADENDA
CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS
E-022-01-153323



CESMEC

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según
 Resolución Exenta N° 33732, de fecha 07 de diciembre de 2020

N° Certificado SEC : 449196
 Fecha de Emisión de Adenda del Certificado : 29/06/2023
 N° y fecha de Solicitud de Adenda : E-022-01-175601 de fecha 19/05/2023
 Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N.º 5/17, de fecha 18 de noviembre de 2020
 Normas Técnicas de Certificación : IEC 62560: 2015-04
 Sistema de Certificación Empleado : Sistema 2, Código 022
 Nombre del Solicitante de Certificación : **SIGNIFY CHILENA S.A.**
 Dirección del Solicitante : El bosque Norte 0211 Piso 8 Of.802, Las Condes
 Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN) : No aplicable

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Lámparas LED con balasto incorporado, para Servicio general de iluminación
 Denominación Comercial del Producto : Lámpara led
 Marca : PHILIPS
 Modelo o Tipo : 9290034824 – 9290034826 – 9290034828
 9290034830 – 9290034832 – 9290034827
 9290034829 – 9290034831 - 9290034833
 Características Técnicas : 220-240V / 50/60Hz / Ver Tabla
 Potencia : 6W- 7,5W – 9W – 12W – 14W
 Casquillo : E27
 Identificación y/o Trazabilidad : No Aplicable
 País de origen (País de fabricación) : China
 Procedencia : China
 Tamaño de Lote : No Aplicable
 Tamaño de la Muestra : 24.-unidades
 Nombre del Fabricante : Jiangxi Klite Lighting Co., Ltd
 Dirección del Fabricante : Chiwu Part, Zhizao Town, Economic Development Area, Ruichang, Jiujiang, Jiangxi, P.R.China.

Modelo	Potencia	Corriente	Temperatura de color	Vida Útil	Lumen
9290034824	6W	50mA	3000K	12000h	485lm
9290034826	7.5W	65mA	3000K	12000h	660lm
9290034828	9W	75mA	3000K	12000h	870lm
9290034830	12W	95mA	3000K	12000h	1110lm
9290034832	14W	115mA	3000K	12000h	1300lm
9290034827	7.5W	65mA	6500K	12000h	700lm
9290034829	9W	75mA	6500K	12000h	920lm
9290034831	12W	95mA	6500K	12000h	1210lm
9290034833	14W	115mA	6500K	12000h	1400lm

Nota importante al final del documento

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
Nº de Informe de ensayos	: SCE-182749
Nº de Certificado de Aprobación	: E-022-01-141433
Nº SEC de Aprobación	: 449196
Nº y Fecha de Informe de Auditoría	: SCI-14679, de fecha 24-07-2023
Motivo de Generación de Adenda	: Por la incorporación de los siguientes modelos al certificado de aprobación 9290034827 – 9290034829 – 9290034831 – 9290034833 , esta incorporación no afecta o cambia al tipo aprobado inicialmente.

USOS DEL PRODUCTO

Doméstico y similar, para ambiente interiores.

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.

DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 2, código 022), según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control semestral y una auditoría anual.



CECILIA SIMON BRAVO

En representación del Representante Legal del Organismo de Certificación



MARCOS LUIS ARAYA ALFARO

Responsable Técnico del Organismo de Certificación

Nota importante al final del documento

ADENDA
CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS
E-022-01-153323



CESMEC

1. Los métodos de muestreo que emplea Cesmec se basan en sistemas estadísticos conocidos y comúnmente aceptados; sin embargo, dichos "sistemas no pueden alcanzar un 100% de exactitud y conllevan un mínimo margen de error que no puede ser imputado a Cesmec.
2. Este documento contiene los resultados de inspecciones, calibraciones, ensayos y/o análisis que fueron efectuados siguiendo métodos y" procedimientos ajustados a las normas técnicas aplicadas, por personal que la empresa considera competente e imparcial, empleando su mejor esfuerzo "por conseguir resultados confiables.
3. Como organismo de Certificación, Cesmec no puede relevar de su responsabilidad al fabricante o vendedor del producto o material inspeccionado, calibrado, ensayado y/o analizado. Tampoco puede asumir responsabilidades económicas sobre lotes, embarques u otra forma de agrupación de productos cuyo valor comercial puede exceder largamente "las posibilidades económicas de Cesmec.
4. El uso, alcance o valor estadístico que se dé a este documento no podrá ser otro que aquel expresamente establecido en su texto.
5. Cesmec supone que quienes emplean sus servicios conocen los límites establecidos en esta nota, los que se entienden como aceptados al abrir la Orden de Trabajo.
6. El presente documento no debe ser reproducido parcial ni totalmente sin la autorización escrita de Cesmec.

SANTIAGO

Avda. Marathon N° 2595, Macul
 Fono: 23502100 Fax: 2384135

Ramón Freire N° 50, Parque Industrial Los Libertadores, Colina
 Domingo Arteaga 271, Macul.

AV. LAS TORRES 1375-C, PARQUE INDUSTRIAL EL ROSAL, Huechuraba

CALAMA

Camino Antofagasta S/N Block ST 29, Parque Industrial APIAC
 Fono: (56-55) 2340 507

IQUIQUE

Ruta A-16, Km 10, N° 4544, Alto Hospicio
 Fono: (56-57) 2405 000

COPIAPO

Los Carrera N° 3533, Villa Modelo
 Fono-Fax: (56-52) 2221 091

Juan Martínez N°711 – Fono: (56-52) 233 69 39

ANTOFAGASTA

Avda. Ruta El Cobre Nr.320, Galpón 12, Plaza de
 Negocios, Sector La Negra, Fono: (56-55) 2638 200

CONCEPCION

Av. Collao N° 2137, 2B Block Lote
 Fono: (56-41) 220 5600 - Fax: (56-41) 2258 3829

PUERTO MONTT

Calle 1, Bodega 2 N° 910, Parque Tyrol
 Fono: (56-65) 2225 025

PUNTA ARENAS

Avenida Bulnes N° 01135
 Fono: (56-61) 2237211

www.cesmec.cl

Nota importante al final del documento