

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN**  
**E-013-01-103112**



Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según  
Resolución Exenta N° 23843 de fecha 17 de Mayo de 2018

Nº Certificado SEC	: 325888
Fecha de Emisión del Certificado	: 05/12/2019
Nº y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-116042 de fecha 20/05/2019
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N°5/25:2017 de fecha 12 de Octubre del 2017
Normas Técnicas de Certificación	: IEC62776:2014 Une-en 62776:2015
Sistema de Certificación	: Sistema 1, Código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	: <b>SIGNIFY CHILENA S.A.</b>
Dirección del Solicitante	: Av. Andrés Bello 2115, Providencia, Santiago
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: 3471835186-5

### **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Denominación Técnica del Producto	: Lámpara Led de doble casquillo diseñada para Sustitución de lámparas fluorescentes lineales.
Denominación Comercial del Producto	: LEDTube
Marca	: <b>PHILIPS</b>
Modelo o Tipo	: 9290013384
Características Técnicas	: 26W – 50-60V - 35K-80KHz - G5 - 4000K – T5
Identificación y/o Trazabilidad	: 19JB (09/2019)
País de origen (país de fabricación)	: China
Procedencia	: China
Tamaño del Lote	: 1.500.- Unidades
Tamaño de Muestras	: 13.- Unidades
Nombre del Fabricante	: HENGDIAN GROUP TOSPO LIGHTING CO.,LTD
Dirección del Fabricante	: Hengdian Electronic Industrial Zone, Dongyang City, Jinhua City, China

### **OTROS ANTECEDENTES**

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
Nº de Informe de ensayos	: SCE-111053
Nº Certificado Tipo	: E-013-01-103108
Nº SEC Certificado Tipo	: 325870

**C E S M E C****USOS DEL PRODUCTO**

Iluminación General, Diseñado Para La Sustitución De Luminarias Que Utilizan Lámparas Fluorescentes Lineales De Casquillos G5 Y G13.

**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 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 por lote de importación.

**No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado.**



**CECILIA SIMON BRAVO**  
En representación del Representante  
Legal del Organismo de Certificación



**VICTOR IGNACIO CONCHA CURTIS**  
Responsable Técnico del Organismo de Certificación

Nota importante al final del documento

SANTIAGO ARICA IQUIQUE ANTOFAGASTA CALAMA COPIAPO CONCEPCION PTO. MONTT PTA. ARENAS

**CERTIFICADO DE APROBACIÓN**  
**E-013-01-103112**



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, Nº 4544, Alto Hospicio  
 Fono: (56-57) 2405 000

**COPIAPO**

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

Juan Martinez 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