

Acreditación CP 087

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según
Resolución Exenta N° 22418, de fecha 14 de febrero de 2018.

N° Certificado SEC : 563330
Fecha de Emisión del Certificado : 29/07/2025
N° y Fecha de Solicitud de Certificación : E-022-01-208420 de fecha 28/07/2025
Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N° 5/21 de 14 de marzo de 2017
Normas Técnicas de Certificación : IEC 62560: 2011-02
Sistema de Certificación : Sistema 2, Código 022
Nombre del Solicitante de Certificación : **SIGNIFY CHILENA S.A.**
Dirección del Solicitante de Certificación : El bosque Norte 0211 Piso 8 Of.802, Las Condes –
Región Metropolitana
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN) : No aplica

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Lámpara LED con balasto incorporado para servicio general de iluminación en alumbrado público, comercial e industrial.
Denominación Comercial del Producto : TForce Core HB
Marca : PHILIPS
Modelo o Tipo : 9290046121 – 9290046122 – 9290046123 – 9290046124

Características Técnicas del Producto

Material del envoltorio o bulbo : Plástico
Tecnología de la fuente de luz : Led
Tensión nominal : 220-240V
Frecuencia nominal : 50/60Hz
Potencia nominal : 25W – 30W – 40W – 50W
Corriente nominal : 150mA – 195mA – 273mA – 356mA
Protección Grado IP : IP20
Casquillo de la lámpara : E27
Temperatura de color nominal : 6500K
Lámpara regulable : No
Forma del bulbo : T70 - T80 – T100 – T120
Identificación y/o Trazabilidad : No aplica
Tamaño de Lote : No aplica
Tamaño de Muestras : 01.- muestra
País de fabricación : China
Procedencia : China
Nombre del Fabricante : Ruijin Tospo Lighting Co., Ltd.
Dirección del Fabricante : North of Shengli Avenue, Ruijin Economic and Technological Development Zone, Jiangxi Province 342500 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.

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A.
N° de Informe de ensayos : SCE-212837
N° Certificado de Tipo : E-022-01-178552
N° SEC Certificado de Tipo : No aplica
N° y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2) : SCI -15073 de fecha 02 de julio 2025
N° Resolución Exenta de SEC que Reconoce la Certificación Extranjera (solo sistema 6) : No aplica
N° de Certificado de aprobación de Tipo, Sello De calidad o Marca de conformidad extranjera (solo sistema 6) : No aplica

USOS DEL PRODUCTO

Comercial – Industrial

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 controles semestrales de producción en la fábrica y de comercio en el mercado nacional, además de una auditoría anual de seguimiento en la fábrica.

El presente Certificado de Aprobación no es suficiente para comercializar los productos, se requiere la aprobación del primer Control de Producción, de acuerdo con lo establecido por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) en la Resolución Exenta N° 34474/2021, de fecha 22 de Abril del 2021. (solo sistema 2)

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 PEÑA GUERRA
Responsable Técnico del
Organismo de certificación

