

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles,
según Resolución Exenta N° 969 (33810), de fecha 01 de abril de 2011.

N° Certificado SEC : 570103
Fecha de Emisión del Certificado : 23/09/2025
N° y Fecha de Solicitud de Certificación : E-013-01-209940 de fecha 28/08/2025
Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N° 5/07: 2020, de 30 de noviembre 2020
Normas Técnicas de Certificación : IEC 60598-2-3:2011 - IEC 60598-1:2008
UNE EN 60598-1:2018
Sistema de Certificación : Sistema 1, Código 013
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) : ---

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Luminaria para Alumbrado Público
Denominación Comercial del Producto : TownTune
Marca : PHILIPS
Modelo o Tipo : BDP794
Características Técnicas del Producto
Material del envoltente y pantalla de la óptica : Fundición a presión de aluminio - Metacrilato de Polimetileno
Tecnología de la fuente de luz : Led
Tensión nominal : 220-240 V~
Frecuencia nominal : 50/60 Hz
Potencia nominal : 17.40W - 27.50W - 32.5W - 35W - 37.5W - 40W
Corriente nominal : 0,38A - 0.43A - 0.15A - 0,56A - 0.38A - 0,429A
Protección Grado IP : IP66
Resistencia al impacto, grado IK : IK08
Factor de potencia : 0,95
Temperatura de color nominal : 2200K
Posición de montaje (Aplica PE 5-19) : Vertical
Superficie proyectada al viento (Aplica PE 5-07 y PE 5-19) : 0,15m²
Características de la batería interna : No aplica
Características del cargador y/o transformador : No aplica
Modelo y N° del certificado de aprobación del Adaptador bajo el PE 3-10 (en caso de que aplique) : No aplica
Identificación y/o Trazabilidad : 07/2025
Tamaño de Lote : 02.-unidades
Tamaño de Muestras : 02.-unidades
País de fabricación : España
Procedencia : España
Nombre del Fabricante : Philips Indal SL
Dirección del Fabricante : Arcas Reales s/n 47008 Valladolid - Spain

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-215105
N° Certificado de Tipo : E-013-01-180426
N° SEC Certificado de Tipo : 570099
N° y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2) : No Aplica
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 - Público

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 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 lote 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.

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

VICOR CONCHA CURTIS
Responsable Técnico del
Organismo de certificación

