



E-013-01-70939

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta N° 3813, de fecha 17 de Junio de 2014.

N° Certificado SEC : 210334
 Fecha de Emisión del Certificado : 06.12.2016
 N° y fecha de Solicitud de Certificación : E-013-01-83610 de fecha 16.11.2016
 Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N° 5/19 de fecha 28 de Agosto de 2013
 Normas Técnicas de Certificación : IEC 60598-1:2008-04 / IEC 60598-2-5:1998-01
 IEC 60529:2001-02
 Sistema de Certificación Empleado : Sistema 1, Código 013
 Nombre del Solicitante de Certificación : DARCO IMPORTADORA Y EXPORTADORA
 LIMITADA
 Dirección del Solicitante : Avda. Matta # 217, Santiago,
 Región Metropolitana
 Declaración de Ingreso al Sistema
 Nacional de Aduana (DIN) : 1280449780-1

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Luminaria Proyector (Proyector de Área) para
 Alumbrado Público
 Denominación Comercial del Producto : PROYECTOR HALOGENO RECTANGULAR
 CON Y SIN SENSOR
 Marca : DARLUX
 Modelo o Tipo : FLD-1001G 150W CON SENSOR
 FLD-1002G 500W CON SENSOR
 FLD-1001A 150W
 FLD-1002A 500W
 FLD-1003A 1000W
 Características Técnicas : 220-240 V~ – 50Hz – IP44 – Fp≥1 – Clase I
 0,54 A – 1,81 A – 0,54 A - 1,81 A – 3,86 A
 Potencia Nominal : 150 / 500 / 150 / 500 / 1000 W
 Fuente de luz : Halógeno
 Altura de montaje : Min. 2,3m – Max. 4,0m
 Tipo de Proyección : Reflexión
 Identificación y/o Trazabilidad : 08/2015
 País de origen (país de fabricación) : China
 Procedencia : China

SCG-70939

Revisión 00-05 fecha emisión 11/11/2014

Pág. 2 de 3

Nota importante al reverso



E-013-01-70939

CESMEC

Tamaño del Lote : 2.704 unidades
 FLD-1001G 150W CON SENSOR: 100 unidades
 FLD-1002G 500W CON SENSOR: 300 unidades
 FLD-1001A 150W: 504 unidades
 FLD-1002A 500W: 1.200 unidades
 FLD-1003A 1000W: 600 unidades

Tamaño de la muestra : 13 unidades
 FLD-1001G 150W CON SENSOR: 02 unidades
 FLD-1002G 500W CON SENSOR: 02 unidades
 FLD-1001A 150W: 03 unidades
 FLD-1002A 500W: 03 unidades
 FLD-1003A 1000W: 03 unidades

Nombre del Fabricante : EVERLIGHTINGS
 Dirección del Fabricante : F.7, Hualan Mansion, N° 195 Namlei Road,
 Zhejiang Province of China

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se
 ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A.
 N° de Informe de ensayos : SCE-81717
 N° Certificado de Tipo : E-013-01-64035
 N° SEC Certificado Tipo : 193216
 Verificación de Qr : No aplica

USOS DEL PRODUCTO

Para alumbrado público de exterior, en alumbrado por proyección.

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.

SCG-70939

Revisión 00-05 fecha emisión 11/11/2014

Pág. 2 de 3

Nota importante al reverso



E-013-01-70939

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.

CECILIA SIMON BRAVO

En representación del Representante
Legal del Organismo de Certificación

CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA

Responsable Técnico del
Organismo de Certificación