



ASOCIACIÓN DE NORMALIZACIÓN
Y CERTIFICACIÓN, A.C.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.: 201801C01762

Página 1 de 2

La Asociación de Normalización y Certificación, A.C., en su carácter de organismo de Certificación de Producto acreditado y aprobado en los términos de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización (LFMN), de conformidad con los artículos 1, 2, 3 fracciones III, IV-A, XII, XV-A, 38 fracción VI, 52, 53, 68, 70, 70-C, 73, 74, 79, 80, y demás relativos y aplicables de la misma Ley, así como de su respectivo reglamento, con número de Acreditación 01/10 vigente a partir del 09/03/2010, en atención a la solicitud con número de Referencia 2018ILU08262 de acuerdo al procedimiento de Certificación PROPARCER-115 de ANCE, y con base en el (los) informe(s) de prueba(s) No(s): LAPC17E46, otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto a:

Titular: SIMÓN ELÉCTRICA, S.A. DE C.V.

Nombre genérico : LUMINARIO DE LED
Tipo(s): PARA ALUMBRADO DE ÁREAS EXTERIORES PÚBLICAS
Subtipo(s): NINGUNO
Marca(s): SIMON LIGHTING
Categoría: NUEVO
Modalidad: CERTIFICACIÓN CON VERIFICACIÓN MEDIANTE EL SISTEMA DE CALIDAD DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN
Fabricado y/o importado y/o comercializado por: SIMÓN ELÉCTRICA, S.A. DE C.V.
Bodega : CARR. TOLUCA-NAUCALPAN Km 52 CALLE 5 No. LTE 7 Y 8 INT. S/N COL. PARQUE INDUSTRIAL TOLUCA 2000 MUN. TOLUCA C.P. 50200 EDO. DE MÉXICO
Fábrica: CARR. TOLUCA-NAUCALPAN Km 52 CALLE 5 No. LTE 7 Y 8 INT. S/N COL. PARQUE INDUSTRIAL TOLUCA 2000 MUN. TOLUCA C.P. 50200 EDO. DE MÉXICO
País(es) de origen: MEXICO
Modelo(s): 259-400022013, 258-400022013, 260-400015013, 259-400016013, 258-400016013, 260-400009013, 259-400030013, 258-400030013, 260-400005013, 259-400024013, 258-400024013, 261-400015013, 259-400025013, 258-400025013, 261-400009013, 259-400001013, 258-400001013, 261-400005013
Especificaciones: Eficacia Energética (Valor Mínimo Permtidopor Norma): 70 lm/W
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 104 W 0.50 0.91 0.40 máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 77 W 0.37 0.68 0.29 máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 49 W 0.23 0.43 0.19 máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 84 W 0.40 0.74 0.32 máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 64 W 0.31 0.56 0.24 máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 42 W 0.20 0.37 0.16 A máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 54 W 0.26 0.47 0.21A máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 39 W 0.19 0.34 0.15 A máx.
120 - 277 V ~ 220 V ~ 60 Hz 25 W 0.12 0.22 0.10 A máx.
ESPECIFICACIONES, SEGÚN MODELO
TIPO DE CURVA: SIMÉTRICA
HORAS DE VIDA ÚTIL NOMINAL: 50 000 h (dependiendo el modelo)
"Se extiende el presente certificado inicial, el cual será definitivo cuando la muestra bajo prueba demuestre el cumplimiento a las 6 000 horas, conforme al numeral 8.4 de la NOM-031-ENER-2012"



ASOCIACIÓN DE NORMALIZACIÓN
Y CERTIFICACIÓN, A.C.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.: 201801C01762

Página 2 de 2

De conformidad con la Norma NOM-031-ENER-2012, publicada en el Diario Oficial de la Federación, el 06 de noviembre de 2012, se expide el presente Certificado en Ciudad de México, el día 05 de marzo de 2018, con vigencia hasta el día 04 de marzo de 2021, para los efectos que convenga al interesado, y al amparo de las cláusulas indicadas al reverso.

ATENTAMENTE

Elaborado por: CEVC

JUAN UBALDO ISLAS GUERRERO
RESPONSABLE DE CERTIFICACION DE PRODUCTO

Supervisado por: AGP

Con base en el artículo 76 de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización y 83 de su reglamento, así como también en lo dispuesto en la norma oficial mexicana NOM-106-SCFI-2000 "Características de diseño y condiciones de uso de la contraseña oficial", los productos amparados por esta certificación deberán, según el caso, ostentar la contraseña que denota el cumplimiento con la Norma Oficial Mexicana vigente y aplicables cuando así proceda.



CLAÚSULAS:

1. La contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE deberá ostentarse, una vez que la Asociación haya dado su autorización de uso correspondiente sobre esta última, de acuerdo a los requisitos y especificaciones establecidos para ello, mediante etiquetas, estampado y otro procedimiento que la haga ostensible e indeleble en cada unidad de los productos que ampara este certificado.
2. El titular de este certificado se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio certificado como de la contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE.
3. El titular del certificado debe garantizar que los productos certificados, que ostentan la contraseña oficial NOM y/o marca ANCE, cumplen con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana aplicable.
4. Ni este certificado, ni el uso de la contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE, sustituyen en ningún caso la garantía del cumplimiento del producto en los términos de la legislación y las normas aplicables en vigor.
5. El certificado será cancelado, cuando:
 - Las especificaciones técnicas en las que se basa el certificado dejan de ser aplicables
 - Se incurra en mal uso del certificado o de la marca ANCE
 - Se incurra en un incumplimiento con la norma aplicable, durante el plazo de vigencia establecido en el certificado.
 - El titular del certificado ingrese dicha petición por escrito.
6. Todo empleo indebido del certificado, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción jurídica por parte de ANCE.
7. La fracción arancelaria es responsabilidad total del solicitante o titular del certificado.
8. El titular de la certificación debe informar a ANCE de cualquier cambio en su estructura, dirección, propietarios o representantes legales de la empresa.

