

Certificado de Conformidad de Producto

Titular:

LUMENERGIA, S.A.P.I. DE C.V.

RFC: LUM161214RU3

NOMBRE DEL PRODUCTO:

LUMINARIO DE LED PARA ALUMBRADO PUBLICO

TIPO: EXTERIOR

SUBTIPO: N/A

MARCA: CELSA, CELSA S.A.S.

MODELOS: DELTALED 22W, 3000K; DELTALED 22W, 4000K; DELTALED 22W, 5000K; DELTALED 25W, 3000K; DELTALED 25W, 4000K; DELTALED 25W, 5000K; DELTALED 27W, 3000K; DELTALED 27W, 4000K; DELTALED 27W, 5000K; DELTALED 30W, 3000K; DELTALED 30W, 4000K; DELTALED 30W, 5000K; DELTALED 34W, 3000K; DELTALED 34W, 4000K; DELTALED 34W, 5000K; DELTALED 37W, 3000K; DELTALED 37W, 4000K; DELTALED 37W, 5000K; DELTALED 42W, 3000K; DELTALED 42W, 4000K; DELTALED 42W, 5000K; DELTALED 49W, 3000K; DELTALED 49W, 4000K; DELTALED 49W, 5000K; DELTALED 52W, 3000K; DELTALED 52W, 4000K; DELTALED 52W, 5000K; DELTALED 57W, 3000K; DELTALED 57W, 4000K; DELTALED 57W, 5000K; DELTALED 65W, 3000K; DELTALED 65W, 4000K; DELTALED 65W, 5000K; DELTALED 74W, 3000K; DELTALED 74W, 4000K; DELTALED 74W, 5000K; DELTALED 82W, 3000K; DELTALED 82W, 4000K; DELTALED 82W, 5000K; DELTALED 91W, 3000K; DELTALED 91W, 4000K; DELTALED 91W, 5000K; DELTALED 100W, 3000K; DELTALED 100W, 4000K; DELTALED 100W, 5000K; DELTALED 112W, 3000K; DELTALED 112W, 4000K; DELTALED 112W, 5000K; DELTALED 120W, 3000K; DELTALED 120W, 4000K; DELTALED 120W, 5000K; DELTALED 130W, 3000K; DELTALED 130W, 4000K; DELTALED 130W, 5000K; DELTALED 146W, 3000K; DELTALED 146W, 4000K; DELTALED 146W, 5000K; DELTALED 165W, 3000K; DELTALED 165W, 4000K; DELTALED 165W, 5000K; DELTALED 184W, 3000K; DELTALED 184W, 4000K; DELTALED 184W, 5000K; DELTALED 200W, 3000K; DELTALED 200W, 4000K; DELTALED 200W, 5000K; DELTALED 220W, 3000K; DELTALED 220W, 4000K; DELTALED 220W, 5000K; DELTALED 230W, 3000K; DELTALED 230W, 4000K; DELTALED 230W, 5000K; DELTALED 245W, 3000K; DELTALED 245W, 4000K; DELTALED 245W, 5000K.

FRACCIÓN ARANCELARIA: 9405.40.01

MODALIDAD DE CERTIFICACIÓN: M1 (MEDIANTE PRUEBAS PERIÓDICAS AL PRODUCTO)

NOMBRE DEL LABORATORIO DE PRUEBAS: LABORATORIOS RADSON, S.A. DE C.V.

INFORME DE PRUEBAS: RM054021, RM054121, RM076418, RM027120

PAÍS DE ORIGEN: COLOMBIA

PAÍS DE PROCEDENCIA: COLOMBIA

ATENTAMENTE:



Ing. Ricardo A. Hernández Márquez

Gerente de Certificación de producto



Elaborado ASZ



Supervisado ORR

A&E INTERTRADE, S.A. DE C.V. en su carácter de organismo de certificación de producto con número de acreditación **84/12, acreditado el 7 de febrero de 2012** y aprobado en términos de la Ley de la Infraestructura de la Calidad (LIC) de Conformidad con los artículos 53 fracción III, 54, 55, 56, 60, 62, 65 y demás relativos y aplicables de la misma Ley. Otorga el presente certificado de cumplimiento con la norma: **NOM-031-ENER-2012, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 06 de noviembre de 2012.**

Certificado:

HB6AIN21C01522

VER AL REVERSO CERTIFICADOS RELACIONADOS

Número de referencia:

2018ENER01009B/1

Fecha de expedición:

21 DE MAYO DE 2021

Vigencia:

20 DE MAYO DE 2024

Certificado de Conformidad de Producto

Titular:

LUMENERGIA, S.A.P.I. DE C.V.

RFC: LUM161214RU3

NOMBRE DEL PRODUCTO:

LUMINARIO DE LED PARA ALUMBRADO PUBLICO

DOMICILIO FISCAL: TEMÍSTOCLES, 33, POLANCO CHAPULTEPEC, MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO, C.P.: 11560

DOMICILIO DE BODEGA: TEMÍSTOCLES, 33, POLANCO CHAPULTEPEC, MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO, C.P.: 11560

ESPECIFICACIONES:

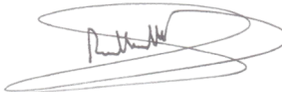
120-277 V ~ 50/60 Hz 100 W 0,792-0,343 A	120-277 V~ 50/60 Hz 27 W 0,214-0,093 A
120-277 V ~ 50/60 Hz 112 W 0,887-0,384 A	120-277 V~ 50/60 Hz 30 W 0,238-0,103 A
120-277 V ~ 50/60 Hz 120 W 0,95-0,412 A	120-277 V~ 50/60 Hz 34 W 0,269-0,117 A
120-277 V~ 50/60 Hz 130 W 1,029-0,446 A	120-277 V~ 50/60 Hz 37 W 0,293-0,127 A
120-277 V~ 50/60 Hz 146 W 1,156-0,501 A	120-277 V~ 50/60 Hz 42 W 0,333-0,144 A
120-277 V~ 50/60 Hz 165 W 1,306-0,566 A	120-277 V~ 50/60 Hz 49 W 0,388-0,168 A
120-277 V~ 50/60 Hz 184 W 1,457-0,631 A	120-277 V~ 50/60 Hz 52 W 0,412-0,178 A
120-277 V~ 50/60 Hz 200 W 1,583-0,686 A	120-277 V~ 50/60 Hz 57 W 0,451-0,195 A
120-277 V~ 50/60 Hz 220 W 1,742-0,755 A	120-277 V~ 50/60 Hz 65 W 0,515-0,223 A
120-277 V~ 50/60 Hz 22 W 0,174-0,075 A	120-277 V~ 50/60 Hz 74 W 0,63-0,27 A
120-277 V~ 50/60 Hz 230 W 1,821-0,789 A	120-277 V~ 50/60 Hz 82 W 0,649-0,281 A
120-277 V~ 50/60 Hz 245 W 2,08-0,9 A	120-277 V~ 50/60 Hz 91 W 0,77-0,33 A
120-277 V~ 50/60 Hz 25 W 0,198-0,086 A	120-277 Vca 50/60 Hz 82 W 0,92-0,41 A
120-277 Vca 50/60 Hz 146 W 1,38-0,62 A	120-277 Vca 50/60 Hz 200 W 0,93-0,41 A

EFICACIA MÍNIMA POR NORMA: 70 lm/W

COMPONENTE 1: N/A

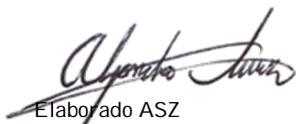
SE EXTIENDE EL PRESENTE CERTIFICADO INICIAL, EL CUAL SERA DEFINITIVO CUANDO DEMUESTRE CUMPLIMIENTO A LAS 6 000 HORAS DE PRUEBA CONFORME AL NUMERAL 8.4 DE LA NOM-031-ENER-2012

ATENTAMENTE:



Ing. Ricardo A. Hernández Márquez

Gerente de Certificación de producto



Elaborado ASZ



Supervisado ORR

A&E INTERTRADE, S.A. DE C.V. en su carácter de organismo de certificación de producto con número de acreditación 84/12, acreditado el 7 de febrero de 2012 y aprobado en términos de la Ley de la Infraestructura de la Calidad (LIC) de Conformidad con los artículos 53 fracción III, 54, 55, 56, 60, 62, 65 y demás relativos y aplicables de la misma Ley. Otorga el presente certificado de cumplimiento con la norma: NOM-031-ENER-2012, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 06 de noviembre de 2012.

Certificado:
 HB6AIN21C01522
 VER AL REVERSO CERTIFICADOS RELACIONADOS
 Número de referencia:
 2018ENER01009B/1
 Fecha de expedición:
 21 DE MAYO DE 2021
 Vigencia:
 20 DE MAYO DE 2024

CERTIFICADOS RELACIONADOS CON FRACCIONES ARANCELARIAS Y COMPONENTES:**FRACCIÓN A: 9405.40.01****HB6AIN21C01522-A****COMPONENTE 1: N/A****N/A**

Con base en el artículo 46 de la Ley de la Infraestructura de la Calidad, el Contrato de Prestación de Servicios de Certificación, celebrado por el Titular del presente Certificado de conformidad con la Norma Oficial Mexicana NOM-106-SCFI-VIGENTE y nuestro organismo de certificación, los productos al amparo del presente certificado pueden ostentar la marca A&E INTERTRADE que implica conformidad con la Norma Oficial Mexicana correspondiente.

The logo for NOM (Norma Oficial Mexicana) consists of the letters 'NOM' in a large, bold, black sans-serif font. The letters are centered between two thick, horizontal black bars, one above and one below.**-****CLAUSULAS:**

- A) El titular del presente certificado puede utilizar la marca INTERTRADE en los documentos que hagan referencia a los productos amparados en el presente certificado, de tal manera que no induzca a confusión alguna.
- B) El titular del presente certificado, se debe asegurar que los productos indicados en el mismo y que ostentan la marca INTERTRADE, cumplen con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana aplicable.
- C) El titular de este certificado, se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio certificado como de la marca INTERTRADE.
- D) El presente certificado está sujeto a visitas de seguimiento durante su vigencia, de acuerdo al esquema de certificación aplicable e indicado en la página uno del presente certificado y también de acuerdo al procedimiento de evaluación de la conformidad aplicable con base a la norma correspondiente; y en su caso a los procedimientos de evaluación de la conformidad de productos sujetos al cumplimiento de normas oficiales mexicanas competencia de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, a través del Instituto Federal de telecomunicaciones y demás disposiciones legales aplicables.
- E) Se procederá a la suspensión del certificado por incumplimientos con la norma oficial mexicana, cuando el seguimiento no pueda llevarse a cabo por causas imputables al titular del certificado, cuando el titular del certificado no presente al organismo de certificación el informe de pruebas derivado de los seguimientos a la certificación otorgada, por cambios o modificaciones a las especificaciones o diseño de los productos certificados que no hayan sido evaluados o cuando la dependencia lo determine con base en el artículo 154 fracción V de la Ley de la Infraestructura de la Calidad.
- F) Se procederá a la cancelación del certificado cuando sea solicitado por escrito por parte del titular del mismo, exista algún incumplimiento con la norma oficial mexicana o norma mexicana aplicable, se haga mal uso del certificado o de la marca INTERTRADE, cuando se detecte falsificación o alteración de documentos relativos a la certificación, cuando se incurra en declaraciones engañosas en el uso del certificado, una vez notificada la suspensión, no se corrija el motivo de ésta en el plazo establecido, no se cumpla con las características y condiciones establecidas en el certificado, el documento donde consten los resultados de la evaluación de la conformidad pierda su utilidad o se modifiquen o dejen de existir las circunstancias que dieron origen al mismo o cuando la dependencia lo determine con base en el artículo 154 fracción V de la Ley de la Infraestructura de la Calidad.