



# CERTIFICADO

## DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO



<b>Norma Oficial Mexicana :</b>	NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-307-ANCE-2017)
<b>Número de Certificado :</b>	LOG2159ELCM000960
<b>Modalidad/Esquema :</b>	ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN CON SEGUIMIENTO DEL PRODUCTO EN PUNTO DE VENTA O EN LA COMERCIALIZACIÓN
<b>Número de páginas</b>	2

LOGIS CONSULTORES, S.A DE C.V., con domicilio fiscal en Norte 176 No. 473 Col. Pensador Mexicano Del. Venustiano Carranza C.P. 15510, como Organismo de Certificación acreditado por ema, a.c. con acreditación No. 59/11 Vigente a partir del 15 de noviembre de 2011, emitida por la Entidad Mexicana de Acreditación A.C., otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto dentro del alcance de su acreditación y con base en el Informe de Resultados número CEMET1374/19, emitido por el Laboratorio CENTRO DE METROLOGÍA Y ENSAYOS TÉCNICOS, S.A. DE C.V. con número de Acreditación EE-0793-028/16 y aprobación EE-0793-028/16, conforme lo establece la Ley Federal sobre Metrología y Normalización.

El presente CERTIFICADO se otorga con base en el Procedimiento General de Certificación PCO-03 y a la Solicitud de Servicio Número LOG2018EL001666-A/2 a:

<b>Nombre, Denominación o Razón social:</b>	CONTROLES ELECTRONICOS INDUSTRIALES SA DE CV
<b>Domicilio Fiscal</b>	ARISTA 8, SAN JOAQUÍN, MIGUEL HIDALGO, C.P. 11260, CIUDAD DE MÉXICO
<b>R.F.C.</b>	CEI701211GB2

### DATOS DEL PRODUCTO:

<b>Nombre:</b>	LUMINARIA LED		
<b>Tipo:</b>	INTERIOR	<b>Sub Tipo:</b>	NO APLICA
<b>Modelo (s):</b>	DE2B-BR210, DE2B-BR220, DE2B-BR240, DE2B-BR260, DE2B-LR120, DE2B-LR140, DE2B-LR180, DE2B-LR1120, DE2B-LR112060BL,, DE2B-LR220, DE2B-LR240, DE2B-LR280, DE2B-LR2120, DE2B-CSS105, DE2B-CSS109, DE2B-CSS112, DE2B-CSS124,, DE2B-C1, DE2B-CT1, DE2B-CR1, DE2B-CRC1, DE2B-CSS205, DE2B-CSS209, DE2B-CSS212, DE2B-CSS224, DE2B-C2,, DE2B-CT2, DE2B-CR2, DE2B-CRC2, DE2B-105, DE2B-109, DE2B-112, DE2B-115, DE2B-205, DE2B-209, DE2B-212,, DE2B-215, DE0N-U50W, DE0N-U100W, DE0N-U150W, DE0N, DE0N-U200W, DE2B-BL01860, DE2B-BL03660, DE2B-BL07060, DE2B-BL14060, DE2B-BL24060, DE2B-P, DE2B-PL, DE3R-40, DE3R-48, DE3R-30x120, DE3R-60x120, DE2B-BR110, DE2B-BR120, DE2B-BR140, DE2B-BR160		
<b>Marca (s):</b>	CEISA		
<b>País de Origen:</b>	MÉXICO, CHINA		
<b>Características-Especificaciones del Producto:</b>	100-240 V~ 60 Hz 48 W 0.377 A o 85-265 V~ 60 Hz 40 W 0.377 A o 85-265 V~ 60 Hz 40 W 0.314 A o 85-265 V~ 60 Hz 48 W 0.377 A o 85-265 V~ 60 Hz 100 W 0.787 A o 85-265 V~ 60 Hz 50 W 0.393 A o 85-265 V~ 60 Hz 150 W 1.181 A o 85-265 V~ 60 Hz 200 W 2.35 A o 127 V~ 60 Hz 10 W 0.078 A o 127 V~ 60 Hz 20 W 0.157 A o 127 V~ 60 Hz 40 W 0.314 A o 127 V~ 60 Hz 40 W 0.315 A o 127 V~ 60 Hz 60 W 0.472 A o 127 V~ 60 Hz 80 W 0.629 A o 127 V~ 60 Hz 120 W 0.944 A o 127 V~ 60 Hz 5 W 0.039 A o 127 V~ 60 Hz 9 W 0.070 A o 127 V~ 60 Hz 12 W 0.094 A o 127 V~ 60 Hz 24 W 0.188 A o 128 V~ 60 Hz 13 W 0.094 A o 127 V~ 60 Hz 15 W 0.118 A o 220 V~ 60 Hz 10 W 0.045 A o 220 V~ 60 Hz 20 W 0.090 A o 220 V~ 60 Hz 40 W 0.181 A o 220 V~ 60 Hz 40 W 0.18 A o 220 V~ 60 Hz 60 W 0.272 A o 220 V~ 60 Hz 80 W 0.36 A o 220 V~ 60 Hz 120 W 0.54 A o 220 V~ 60 Hz 5 W 0.022 A o 220 V~ 60 Hz 12 W 0.054 A o 220 V~ 60 Hz 24 W 0.109 A o 220 V~ 60 Hz 25 W 0.109 A o 220 V~ 60 Hz 9 W 0.041 A o 220 V~ 60 Hz 9 W 0.040 A o 220 V~ 60 Hz 15 W 0.068 A o 85-265 V~ 60 Hz 18 W 0.14 A o 85-265 V~ 60 Hz 36 W 0.28 A o 85-265 V~ 60 Hz 70 W 0.55 A o 85-265 V~ 60 Hz 90 W 0.70 A (SEGUN MODELO)		
<b>Categoría:</b>	NUEVO		
<b>Observaciones:</b>	LOG2159ELCM000960; FRACCIÓN ARANCELARIA: 94054001 LOG2159ELCM000960-1; FRACCIÓN ARANCELARIA: 9405100499		
<b>Fraccion arancelaria:</b>	94054001, 9405100499	<b>Países de procedencia:</b>	MÉXICO, CHINA

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana NOM-003-SCFI-2014 - PRODUCTOS ELECTRICOS - ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD publicada en Diario Oficial de la Federación el 28/05/2015.

El presente Certificado se expide en la Ciudad de México, el día 19 de MARZO del 2021, con vigencia a partir del día 19 de MARZO del 2021 al día 23 de JULIO del 2021, para los efectos que convenga al interesado.

El presente CERTIFICADO sólo será válido si es vigente, y los productos que ampara mantienen las condiciones bajo las cuales se otorgó.

No será válido si presenta tachaduras, enmendaduras, modificaciones o evidencia de alguna alteración y no se deberá utilizar para fines distintos a los de su otorgamiento.






# CERTIFICADO



## DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Norma Oficial Mexicana :	NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-307-ANCE-2017)
Número de Certificado :	LOG2159ELCM000960
Modalidad/Esquema :	ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN CON SEGUIMIENTO DEL PRODUCTO EN PUNTO DE VENTA O EN LA COMERCIALIZACIÓN
Número de páginas	2

Atentamente,

  
LUIS ENRIQUE CASTILLO HERNANDEZ  
Coordinador Operativo

  
YAIR RIVERA GUERRERO  
Coordinador Técnico

