



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 1 de 6

La Asociación de Normalización y Certificación, A.C., en su carácter de Organismo de Certificación de Producto acreditado por ema, a.c., con acreditación No. 01/10 vigente a partir del 09/03/2010 y aprobado en los términos de la Ley de Infraestructura de la Calidad (LIC), de conformidad con los artículos 1, 3 fracción XIV, 4 fracciones IV y XVII, 53 fracción III, 55, 56 y 60, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 01 de julio de 2020; y demás relativos y aplicables de la misma Ley, así como de su Reglamento; y en atención a la solicitud con número de Referencia 23ILU00154A01R00, de acuerdo al procedimiento de Certificación PROCER-26 de ANCE, y con base en el (los) informe(s) de prueba(s) No(s): RM058223, Suplemento: 173, otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto a:

Titular: ILUMINACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.  
RFC: IEO890214JPA

Nombre genérico: LAMPARA DE LED INTEGRADA

Tipo(s): DIRECCIONAL

Subtipo(s): AR111, PAR

Marca(s): TECNOLITE

Categoría: NUEVO

Modalidad: Modalidad de certificación seguimiento mediante pruebas periódicas al producto.

Fabricado y/o importado y/o comercializado por: ILUMINACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.

RFC: IEO890214JPA

Domicilio Fiscal: AV. DR. ANGEL LEAÑO No. 401 INT. 2 B, COL. FRACC. LOS ROBLES, MUN. ZAPOPAN , C.P. 45134, JALISCO

Bodega: AV. DR. ANGEL LEAÑO No. 401 INT. 2 B, COL. FRACC. LOS ROBLES MUN. ZAPOPAN , C.P. 45134, JALISCO

País(es) de origen: CHINA

País(es) de procedencia: CHINA

Fracción(es) arancelaria(s): Fracción 1 : 8539520100; ANC2301A00005140

Modelo(s): 8 PAR 30 LED 30 MV 25 , 8 PAR 30 LED 65 MV 25 , 8 PAR 30 LED 30 MV 25 N ,  
10 DPAR 30 LED 30 V 40 , 10 DPAR 30 LED 65 V 40 , 10 DPAR 30 LED 30 V 40 ,  
13 PAR 30 LED 30 MV 35 , 13 PAR 30 LED 65 MV 35 , 13 PAR 38 LED 30 MV 25 ,  
13 PAR 38 LED 65 MV 25 , 15 DAR 111 LED 30 V 12 , 15 DAR 111 LED 30 V 24 ,  
15 DAR 111 LED 40 V 24 , 15 DAR 111 LED 65 V 24 , 15 DAR 111 LED 30 V 24 N ,  
15 DAR 111 LED 30 V 12 N , 15 DPAR 38 LED 30 V 40 , 15 DPAR 38 LED 65 V 40 ,  
18 PAR 38 LED 30 MV 35 , 18 PAR 38 LED 65 MV 35 , ESTOS MODELOS PUEDEN SER  
SEGUIDO O NO DE LOS SUFIJOS -K, -BK, -2P, -3, -3P,-4, -4P, -4PW, -5P, -6P, -7P,  
-8P, -9P, -10P, -11P, -12P, -2,-5, -6, -8, -10, -25



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 2 de 6

Especificaciones: **Eficacia luminosa mínima (lm/W): 60 lm/W**

**8PAR30LED30MV25**

100 V ~-240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 8.5 W 0.07 A

850 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**8PAR30LED65MV25**

100 V ~-240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 8.5 W 0.07 A

850 lm 6 500 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**8PAR30LED30MV25N**

100 V ~-240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 8.5 W 0.07 A

850 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**10DPAR30LED30V40**

127 V ~ 60 Hz 10 W 0.10 A

800 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**10DPAR30LED65V40**

127 V ~ 60 Hz 10 W 0.10 A

800 lm 6 500 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**10DPAR30LLED30V40**

127 V ~ 60 Hz 10 W 0.10 A

800 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**13PAR30LED30MV35**

100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 13 W 0.29 A

900 lm 3 000 K 15 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**13PAR30LED65MV35**

100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 13 W 0.29 A

900 lm 6 500 K 15 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**13PAR38LED30MV25**

100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 13 W 0.10 A

1 250 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**13PAR38LED65MV25**

100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 13 W 0.10 A

1 250 lm 6 500 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR

**15DAR111LED30V12**

100 V ~- 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A

1 200 lm 3 000 K 15 000 h BASE:G53 TIPO:AR111

**15DAR111LED30V12N**

100 V ~- 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A

1 200 lm 3 000 K 15 000 h BASE:G53 TIPO:AR111

**15DAR111LED30V24**

100 V ~ - 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 3 de 6

1 350 lm 3 000 K 15 000 h BASE:G53 TIPO:AR111  
15DAR111LED30V24N  
100 V ~ - 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A  
1 350 lm 3 000 K 15 000 h BASE:G53 TIPO:AR111  
15DAR111LED40V24  
100 V ~ - 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A  
1 350 lm 4 000 K 25 000 h BASE:G53 TIPO:AR111  
15DAR111LED65V24  
100 V ~ - 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A  
1 350 lm 6 500 K 25 000 h BASE:G53 TIPO:AR111  
15DPAR38LED30V40  
127 V ~ 60 Hz 15 W 0.16 A  
1 200 lm 3 000 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR  
15DPAR38LED65V40  
127 V ~ 60 Hz 15 W 0.16 A  
1 200 lm 6 500 K 25 000 h BASE: E27 TIPO:PAR  
18PAR38LED30MV35  
100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 18 W 0.4 A  
1 350 lm 3 000 K 15 000 h BASE: E27 TIPO:PAR  
18PAR38LED65MV35  
100 V ~ - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz 18 W 0.4 A  
1 350 lm 6 500 K 15 000 h BASE: E27 TIPO:PAR



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 4 de 6

De conformidad con la Norma **NOM-030-ENER-2016**, publicada en el Diario Oficial de la Federación, el **17 de enero de 2017**, se expide el presente Certificado en la Ciudad de México, el día **25 de agosto de 2023**, con vigencia hasta el día **06 de julio de 2025**, para los efectos que convengan al interesado.

La vigencia de este certificado está sujeta a la observancia de las cláusulas indicadas al reverso, por lo que es fundamental asegurar su veracidad y validez en [www.ance.org.mx](http://www.ance.org.mx) o enviar el certificado escaneado a [consultavigencia@ance.org.mx](mailto:consultavigencia@ance.org.mx).

ATENTAMENTE



**RODRIGO LOPEZ RANGEL**

**GERENTE DE CERTIFICACION DE PRODUCTO**



Elaboró:RMC



Supervisó:JBL



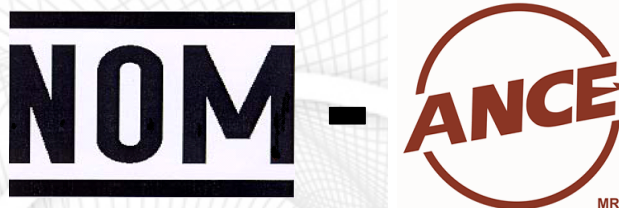
# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 5 de 6

Con base en el artículo 46 de la Ley de infraestructura de la Calidad y 83 del reglamento de la Ley Federal de Metrología y Normalización, así como también en lo dispuesto en la norma oficial mexicana NOM-106-SCFI-VIGENTE "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:

Una vez autorizado por la Asociación, el titular podrá ostentar la marca ANCE, mediante etiquetas, estampado u otro procedimiento que la haga ostensible e indeleble en cada unidad de los productos que ampara este certificado de conformidad, bajo las especificaciones establecidas por la misma.

1. La contraseña oficial NOM y/o la marca ANCE puede 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(s) fracción(es) arancelaria(s) son responsabilidad del 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.
9. Cualquier enmendadura o alteración no efectuada por el organismo de certificación de producto de ANCE invalidará el presente certificado.



# CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00005140

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301C00008976

Página 6 de 6



Sitio de validación  
[www.ance.org.mx](http://www.ance.org.mx)

## Sello Digital

23ILU00154A01R00|285607|179211|25/08/2023 05:23:38 p.  
m.|te0xwjD5WFI5BIP4DkLxQb6UTq6fAfDD43bO19yYgeJGLbCFrFAeDTQE1W7oVXXDTvUr6HJw-|m|-HRJ8T-|s|-P-|m|-ziCCq  
ZCPJEz52vtlSa9s6oFv-|m|-fNOLYV9J3-|s|-cjCx62uvpco8-|s|-cJVILLgQLtQLjZQx0dtPgsPVPD5IQxkxwT4JZHroq6Fj9eDHa-|m  
|-Y1rur2MGUqUQRVSC8vn-|d|-uhKf7hp5tybY6FRvJqoHwVkyqloylV2tTqZl2tiShrkNwgSuBcBelDKZw9Ci0BzVBB3GHf4eHNhh  
B1SG55VklWjflP-|s|-lztPb6gNq3jfpn-|s|-PkV8bxHKcH9Qqa36x2O-|m|-maclxMkaBSJED-|m|-jU5NMZJfjw5oTW7JVnB-|m|-AK  
1cuVViiVa-|s|-ATqi-|m|-jBXCURPofwiRa6m3retX1nK-|d|-A-|s|-bXMCcmiwlTffJVX9ifdAhgqW7n5dxbW0QaTKsgWShzSJ1ax-|  
m|-1YCfjsJSpy1gO-|m|-vhpqfDJSWvGqXg-|s|-3m5MO210z3g5H7Nf4zeiSpTmsBbCeEV-|m|-vOfmUBwhf0oBlFnE2TW-|s|-0w  
ZO2rFvjfYS2k-|s|-Umdv3KVcMsW0kZl8AbM1f6A9LiP2e7JdnicRyM55dzSxh-|s|-GAW7jC-|s|-  
-|d|-UZ82Wdg7X7KNsmxYih4EPoeBbl0l1DZ-|s|-oGE3dqmneVLubfEzD448ZC0YN7ErOIHPcHy7qMXb6-|s|-wN9iKpJWqnlAJt  
3GShykv5Dg0VGj8DLpoE0sJBwEC-|s|-kgnO7eROg05W5V2twAstCQMkfed-|m|-xUQ7VYLHR6JNyExcRMGso9es8STzJ5stSX  
htsYBVjuChAE9wGrQ-|m|-ac5-|d|-FiCVRCUipAU2Q0CjtQeDpb2KEPzvMjG3iXGU3AtPMar-|s|-MP-|m|-ZW44rY4VgYHA8LXwtu3  
9IN3kyNt0THY7MRm8sdcBq3glD-|m|-o6NQAmmQAuYrywf0mLSrX-|s|-84DwxyoJve5uqRzCw5sQAZ4t7dMkKEUfnTMVgqcb  
C-|m|-cVog6sb-|m|-HBXljoU8rxFqlAT-|s|-y8pDIFc-|s|-IEVYuv4ymN-|rqm|-

