



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

ANC2401A00003307-01, ANC2401A00003307-02, ANC2401A00003307-03, ANC2401A00003307-04,
ANC2401A00003307-05, ANC2401A00003307-06

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667

ANC2401C00006667-01, ANC2401C00006667-02, ANC2401C00006667-03, ANC2401C00006667-04,
ANC2401C00006667-05, ANC2401C00006667-06

La Asociación de Normalización y Certificación, S.A de C.V., en su carácter de Organismo de Certificación de Producto acreditado por la Entidad Mexicana de Acreditación, 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), y 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 en atención a la solicitud de certificación, con número de Referencia 19DOM06138A09R06, de acuerdo al procedimiento de Certificación PROPARCER-142 de la Asociación, y con base en el(los) informe(s) de prueba(s) No(s): 2023LABEL1107, otorga el presente Certificado de Conformidad de Producto, a:

Titular (Solicitante) :**ILUMINACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.**

RFC: IE0890214JPA

Nombre genérico:	LUMINARIO DE PARED
Tipo(s):	INTERIOR
Subtipo(s):	DE LEDS
Marca(s):	Tecno Lite, tecnolite, CONSTRULITA
Categoría:	NUEVO
Esquema:	Esquema de certificación con seguimiento del producto en fábrica o bodega (vigencia 2 años)
Fabricado y/o importado y/o comercializado por:	ILUMINACION ESPECIALIZADA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.
Domicilio fiscal:	AV. DR. ANGEL LEAÑO No. 401 INT. 2 B, COL. FRACC. LOS ROBLES, MUN. ZAPOPAN , C.P. 45134, JALISCO
Bodega(s):	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 : 9405100499; ANC2401A00003307 Fracción 2 : 9405110199; ANC2401A00003307-01 Fracción 3 : 9405199902; ANC2401A00003307-02 Fracción 4 : 9405199999; ANC2401A00003307-03 Fracción 5 : 9405210199; ANC2401A00003307-04 Fracción 6 : 9405299999; ANC2401A00003307-05 Fracción 7 : 9405429100; ANC2401A00003307-06
Modelo(s):	TLLED-005, TLLED-006, TLLED-007, TLLED-008, TLLED-100/15W, TLLED-100/10W, TLLED-100/5W, TLLED-2000, TLLED-2030, TLLED-401, TLLED-402, TLLED-403, TLLED-404, TLLED-405, TLLED-500, TLLED-501, TLLED-503, TLLED-600, TLLED-406, TLLED-119, TLLED-2050, TLLED-2051, TLLED-407, 13TLLED504V30CR, 1ETLLED912MV30B, 1ETLLED913MV30B,



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667

ETLLED-001, ETLLED-002, LVC-305, 20TL342MVCT, 3TLELED2053MV30B,
20TL9354MVB, 20TL9354MVN, 20TL9355MVB, 20TL9352MVB,
20TLLED408MV30B, 20TLLED408MV30N, 3TL1101MVS, 6TL1102MVS,
09TL1103MVS, 3ETLLED001MV30N, 3ETLLED002MV30N, 60LVC202MVOP,
60LVC303MVS, 60TL1820MVS, 60TL3500MVS, 120TL1805MVOP,
120TL1830MVS, 13TLLED504V30G, 60TL8311MVN, 120TL8312MVN,
60TL8301MVN, 60TL8401MVN, 60TL8511MVN, 60TL8611MVN,
60TL8411MVN, 60TL1418MVN, 10TLLED2023MV30B, 7TLLED1853MV30OP,
7TLLED1854MV30OP, 8TLLED1856MV30OP, 8TLLED1857MV30OP,
8TLLED1858MV30OP, 10TLLED3515MV30B, 10TLLED3510MV30CR,
20TLLED614MV30N, 10TLLED612MV30N, 15TLLED613MV30N,
120TL8512MVN, 80TL2024MVB 5TLLED1861MV30B, 1ETLLED914MV30B,
1ETLLED915MV30B, 5TLLED615MV30TG, 5TLLED616MV30TG,
5TLLED407MVNTCW, 60TL1011MVCO, CO7000NBCB, CO7001NBCB,
RE6057BBCB, RE6058BBCB, RE6058NBCB, RE6059BBCB, RE6059NBCB,
RE6073BBCB, RE6074BBCB, RE6077DBC, RE6077NBCB, RE6090SBCB,
RE6093SBCB, RE6070BBCB, RE6071BBCB, RE6072BBCB, 3TLLED2053MV30B,
3TLLED2053MV30N, 60TL8321MVDCT, 60TL8321MVNCT, 6TLLED2026MV30N,
60TL1705MVDCT, 60TL8350MVCB, 60TL8370MVNCA, TLFLED-1010/S,
10TLLED102MV30S, 20TLLED103MV30S, 12TLLED510MVCCN,
15ETLED18MVCCB, 15ETLED18MVCCN, 15ETLED19MVCCB,
15ETLED19MVCCN, 15TLLED510MVCCN, 8TLLED410MVCCN,
5TLLED158MV30N, 5TLLED8211MV30CR, 09TLLED2031MV30B,
09TLLED2031MV30N, 6LVCLED894MV30N, 6LVCLED894MV30B,
15LVCLED895MV30N, 15LVCLED895MV30B, 11TLLED2032MV30N,
11TLLED2032MV30B, TL-6150, TL-4000, TL-2022, TLLED-2042, TL-2021,
10TLLED2045MV30B, 10TLLED2045MV30N, 10TLLED2046MV30B,
10TLLED2046MV30N

SEGUIDOS O NO DE: /S, /B, /N, /30/N, /30/B, /30CR, /1W/65, /5W/30,
/5W/30CR, /5.5W/30B, /6W/CR, /7W/30B, /7W/S, /7W/CR, /8W/30B,
/9.5W/30B, /10W/30B, /10W/30CR

Especificaciones: 127 - 220 V ~ 50/60 Hz 3 W 0.045 - 0.03 A

127 - 220 V ~ 60 Hz 12 W 0,183 - 0,14 A

127 - 220 V ~ 60 Hz 17 W 0,137 - 0,082 A

127 - 220 V ~ 60 Hz 26 W 0,185 - 0,114 A

100-240 V ~ 50/60 Hz 15 W Máximo 0.15 - 0.06 A Máximo

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 20 W Máximo 0.20 A - 0.08 A Máximo



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 20 W 0.20 A - 0.08 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 20 W 0.2 A - 0.08 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 15 W 0.15 A - 0.06 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 12 W 0.12 A - 0.05 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 10 W 0.1 A - 0.04 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 10 W 0.10 A - 0.04 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 9 W 0.09 A - 0.04 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 8.5 W 0.09 A - 0.04 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 8 W 0.08 A - 0.03 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 7 W 0.07 A - 0.03 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 6 W 0.06 A - 0.03 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 6 W 0.06 A - 0.02 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 5.5 W 0.06 A - 0.02 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 5 W 0.05 A - 0.02 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 4.5 W 0.05 A - 0.02 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 4 W 0.04 A - 0.016 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 3.5 W 0.04 A - 0.01 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 3.4 W 0.03 A - 0.01 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 3 W 0.03 A - 0.01 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 1 W 0.01 A - 0.004 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 11 W 0.11 A - 0.05 A
100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 15 W 0.15 A - 0.06 A
100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 6 W 0.06 A - 0.03 A
100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 9 W 0.09 A - 0.03 A

100 V ~-127 V ~ 60 Hz 13.5 W Máximo 0.14 A - 0.11 A Máximo
100 V ~-127 V ~ 60 Hz 10 W 0.10 A - 0.08 A

127 V ~ 60 Hz 6 W 0.04 A

ESPECIFICACIONES. SEGÚN MODELO



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-307-ANCE), publicada en el Diario Oficial de la Federación, el 28 de mayo de 2015, se expide el presente certificado en la Ciudad de México, el 21 de junio de 2024, con vigencia hasta el día 27 de febrero de 2026, 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 o enviar el certificado escaneado a consultavigencia@ance.org.mx.

ATENTAMENTE



JUAN UBALDO ISLAS GUERRERO

GERENTE DE CERTIFICACION DE PRODUCTO



Elaboró:APG



Supervisó:JBL



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667

CLÁUSULAS:

1. Los productos objeto al cumplimiento con esta norma oficial mexicana, deben ostentar obligatoriamente la Contraseña Oficial que denote la evaluación de la conformidad por personas acreditadas y aprobadas para ello; debe colocarse la contraseña oficial sobre producto, empaque o ambos, pudiéndose exhibir a través de una etiqueta, la cual debe permanecer en el producto al menos hasta el momento en que éste sea adquirido por el consumidor en el territorio nacional.
2. El uso de la marca ANCE está sujeta a la autorización previa de la Asociación de Normalización y Certificación, S.A. de C.V., de acuerdo con los requisitos y especificaciones establecidas para ello.
3. El titular del certificado se compromete a dar cumplimiento a lo establecido en el mismo.
4. El titular del certificado debe demostrar el cumplimiento de los productos certificados con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana aplicable, durante los procesos de vigilancia, evaluación de la conformidad y en todo momento en el que permanezca vigente el presente certificado, conforme a lo establecido en los procedimientos de evaluación de la conformidad.
5. El presente certificado, el uso de la contraseña oficial NOM y/o de la marca ANCE, no sustituyen en ningún caso la garantía que se debe proporcionar al consumidor con el producto, en los términos del marco jurídico aplicable.
6. El certificado será cancelado, cuando:
 - Las especificaciones técnicas bajo las cuales se emitió el certificado cambien y el titular del certificado no de aviso al organismo de certificación de producto.
 - Se incurra en mal uso del certificado y/o de la marca ANCE.
 - Se incurra en incumplimiento con la NOM aplicable, durante el plazo de vigencia establecido en el certificado.
 - El titular del certificado a través de su representante legal, ingrese dicha petición de cancelación a petición de parte, por escrito o medios electrónicos.
 - Se enmiende, modifique o altere los datos contenidos en el certificado.
 - Se falsifique o alteren los documentos presentados para la certificación del producto que ampara el presente certificado.
7. El uso indebido del certificado y/o de la marca ANCE, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción jurídica por parte de la Asociación de Normalización y Certificación, S.A. de C.V.
8. Es responsabilidad del titular del certificado, la debida clasificación y declaración de la(s) fracción(es) arancelaria(s) aplicable(s) al producto.
9. El titular del certificado debe informar a la Asociación de Normalización y Certificación, S.A. de C.V. cualquier cambio de datos generales, modificaciones societarias y de representación.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2401A00003307

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2401C00006667



Sitio de validación
www.ance.org.mx

Sello Digital

19DOM06138A09R06|330260|205536|21/06/2024 04:04:56 p.

m.|M1n-|s|-wyfQ14VazjdM0R7SCTDbKzjZPiZiliCbcpCU1I2YzVVdpz0R7NDq47Aki33LFQgHTrdS7hVLv6wZ72a9bO-|m|-Ow4
9dL38dvSgCR7eK1-|m|-Ugo0qVN7L TeejgsagTPfkBlcjyK68LB9QaRrj6N9P0KpSsZrpa8-|m|-lruOnBHXQveGHNcgtre1IoRD
Hq3479EZshE5u9dr-|d|-rrZj5K3rhCcxzbWkn3VtbkXWOZQi3vi80aF-|m|-JNAqJlPdvqQtyLwvCu-|m|-MQU22CaOXKJUIjQ8nPvM
XLCOI Dim-|s|-cleUzwbmFT7pB-|s|-H2iH0qbTsU0SarLSYqsBSsx7QLqPjXScJGqqfqxMzAjwmR8nMDQU98a0TAblw0Kf2p-|m|-
WqmrCSkJTfxDkxebdMzwbedEy7UTC8bLITF-|d|-TRScuOpfeHReAWzU6L2AOinG6CBXgcm3irDbL1uJppChRuTyhqPGBMBF9
b5QWY-|s|-r0Dlc96tKhab2GkUiJqLWE7BnvSGC87fUJ1tYqla6wPEtQxzQvoPPtVDfHMWw-|m|-gq|C-|m|-XEK7zHEbGK0jnm-|s|-
-D7JAKP5vV45RU3VE-|s|-DKPI4hzC0G8fHmpQPw-|s|-g8KP1473uWTH2k-|s|-4fq4-|d|-UFJ3lyVbHJS6BNRZ056huVRZNVN4
O0CaKPP4weRSxIYrifpIN4L99unFQl9ITFSeoBJYGxdhSOYVPYbLYbtTw6TOq9dVF0vN2iRCSN2HN9o7KFuHU7FJ-|m|-hrVW
9p-|m|-U95Uxu1z-|m|-tbJ2usJvWbRkcbdWbP74tJkt3V8tOYGt6f5AFYotzsnQZV2Y1ZDIYfsLFz5a1zP6K-|d|-GMLVSUfgp8EXIZP
DgoAG4HukJokw-|m|-KBNNFDJ4ZVCvOZu-|s|-s7dlchjvaH9tXx4mO-|s|-A8dXj9zF66FooOoldQmcyxTV58h49M7JfYGspsHK9Ri
DT-|s|-gxZ8SSqllaJrBEHuzaG-|s|-ZIVjSE0pgR-|m|-JlIjB-|s|-fjdq-|s|-nE-|s|-EI55Lh1EWXG4tSE-|m|-Mhf6VEJ-|m|-3rYWe7bfjx6
hXTfcViPyT-|rqm|-

