



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

ANC2301A00002731-01, ANC2301A00002731-02, ANC2301A00002731-03, ANC2301A00002731-04

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

ANC2301A00001518-01, ANC2301A00001518-02, ANC2301A00001518-03, ANC2301A00001518-04

La Asociación de Normalización y Certificación, A.C., 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 19DOM11941A14R04, de acuerdo al procedimiento de Certificación PROPARCER-142 de ANCE, y con base en el(los) informe(s) de prueba(s) No(s): 2022 LABEL0377, se 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 TECHO**
Tipo(s): **USO 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**
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 : 94051101; ANC2301A00002731**
Fracción 2 : 9405110199; ANC2301A00002731-01
Fracción 3 : 94051999; ANC2301A00002731-02
Fracción 4 : 9405199902; ANC2301A00002731-03
Fracción 5 : 9405199999; ANC2301A00002731-04
Modelo(s): **YDLED-1500/65/S, YDLED-1500/65/B, YDLED-1500/30/S, YDLED-1500/30/B, YSNLED-007/30/N, YSNLED-007/30/B, YDMLLED-1508/65/S, YDMLLED-1508/65/B, YDMLLED-1508/30/S, YDMLLED-1508/30/B, YDLEDD-004/40, YDLEDD-004/30, YDLED-810/30, YDLED-800/40, YDLED-800/30, YDLED-432/65, YDLED-432/40, YDLED-432/30, YDLED-15RD/9W/40S, YDLED-15RD/9W/40B, YDLED-154/65/B, YDLED-154/40/B, YDLED-154/30/B, YDLED-153/65/B, YDLED-153/40/B, YDLED-153/30/B, YDLED-102/08/30B, YDLED-101/30/B, YDLED-101/08/30B, YDCLED-305/S, YDCLED-305/B, YDCLED-300/S, YDCLED-300/B, YD-220LED/30/B-1, YD-1200/S, YD-1200/B, PTLLEDD-R/002/40/B,**



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

PTLLED-209/24W/30B, PTLLED-1020/65, PTLLED-1020/30, PTLLED-1015/65,
PTLLED-1010/65, PTLLED-1010/30, PTLLED-01RD/9W/65, PTLLED-01RD/9W/30,
PTLLED-01RD/15W/65, PTLLED-01RD/15W/30, PTLLED-01RD/12W/65,
PTLLED-01RD/12W/30, PTLLED/012/65, PTLLED/012/30, PAN-LED/R60/40,
PAN-LED/R40/40, FC-LEDRL/004/65/S, FC-LEDRL/004/65/R, FC-LEDRL/004/65/B,
FC-LEDRL/004/65, FC-LEDRL/004/30/S, FC-LEDRL/004/30/R,
FC-LEDRL/004/30/B, FC-LEDRL/004/30, CTLLED-161/30/S, CTLLED-152/30/N,
CTLLED-152/30/B, CTL-1940/N, 7YDLED155, 7CTLLED155, 7CTLLED154,
6YDLED430, 6PTLLEDR65, 6PTLLEDR30, 60YD221, 60CTL8212, 60CTL8177,
60CTL8176, 60CTL8172, 60CTL7435, 60CTL7284, 60CTL7282, 60CTL6021,
60CTL3310, 60CTL320, 60CTL1945, 60CTL1702, 60CTL1300, 60CTL1000,
60CTL0006, 60CTL0003, 5YDLED154, 5CTLLED8203, 5CTLLED102,
50LFC120LED65, 3DYDLED801, 32DCTLLED205, 25DPTLLED206, 24YDLED430,
24PTLLEDR65, 24PTLLEDR30, 20DYSNLED009, 20CTL8195, 20CTL8194,
20CTL817, 20CTL8065, 20CTL7283, 20CTL6030, 20CTL3304, 20CTL3303,
20CTL3302, 20CTL3301, 20CTL1900, 20CTL1310, 18YDLED430, 20CTL154,
20CTL8183, 20CTL8184, 20CTL7422, 20CTL8190, 20CTL8187,18PTLLEDR65,
18PTLLEDR30, 12YDLED430, 12PTLLEDR65, 12PTLLEDR30, 12EMPTLLEDR65,
12DCTLLED700, 11YDLED432, 10YSNLED025, 10YSNLED009, 10YDR003,
10YDR002, 10YDR001, 10YD101, 09YDMLED001, 10PTLLED1010MVBTCW,
15PTLLED1015MVBTCW, 20PTLLED1020MVBTCW, 13YDLED011MVBTCW,
20YDLED013MVBTCW, 5YDLED154MVBTCW, 09YDLED432MVBTCW,
09YDLED432MVNTCW, 12YDLED430MVBTCW, 18YDLED430MVBTCW,
60YD4027, 60YDR1066, 60YDR1068, 60YSN4020, 60YSN4024, 20YDLED015,
4YDLED1080, 6YDLED1081, 6YDLED1082, 60CTL7433, 1YDLED1090,
1YDLED1091, 3YDLED1092, 7YDLED1093, 09YDLED109, PTLLED/004/65/B,
PTLLEDR-006/40/B, 09PTLLED4031MV40B, 17YDLED1001, 6YDLED1070,
8YDLED1500EP, YD-220/B, YD-220/CR, YD-220/M, YD-220/N, YD-220/O,
YD-220/S, YD-341/B, YD-341/N, YD-345/B, YD-345/M, YD-345/N, YD-345/O,
YD-345/S, YD-360/B, YD-360/N, YD-360/S, 3YDLED1086, YD-905/S, YD-905/B,
YD-441, YD-440, 10DYDLED010VSCCTB,13DYDLED011VSCCTB,
16DYDLED012VSCCTB, 20DYDLED013VSCCTB, 20CTL1942, 20CTL1941,
CTL-6023, YD-224/CE, YD-225/CE, 09YDLED430, YSN-367L/B, YSN-367L/N,
24PTLLED930, 24PTLLED931,

RE4031, RE4030, IN8006, RE1310, RE1311, RE1312, RE1313, RE1047, RE1049,
RE8057, RE4033, RE4034, RE4036, RE1145, RE1146, RE1147, RE1148,
RE1300, RE1087, RE1074, RE1048,CO1189, RE1091

Sufijos marca TECNO LITE, TECNOLITE



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

Seguido o no de los sufijos: MV, V

Seguido o no de los sufijos: 27, 30, 40, 65

Seguido o no de los sufijos: A, AC, AL, AM, AT, B, C, C3D, CA, CH, CO, CR, CT, D, G, N, NI, OP, PL, S, V

Seguido o no de guion medio -

Seguido o no de los sufijos: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 limitado a dos campos incluyendo todas sus posibles combinaciones.

Seguido o no de los sufijos: P, PW, W, CA

Sufijos marca CONSTRULITA

Seguido o no de los sufijos: A, B, C, D, F, G, N, R, S, V, Z

Seguido o no de los sufijos: CC, BC, BF, BN, AM, AZ, RG, RO, VE

Seguido o no de los sufijos: A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, O, S, V, P

Especificaciones:

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 35 W Máximo 0.35 A 0.13 A Máximo

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 35 W 0.35 A-0.13 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 34 W 0.34 A-0.12 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 28 W 0.28 A-0.1 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 28 W 0.28 A-0.10 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 25 W 0.25 A-0.09 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 20 W 0.2 A-0.07 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 15 W 0.15 A-0.054 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 15 W 0.15 A-0.05 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 14 W 0.14 A-0.05 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 13 W 0.13 A-0.05 A

100 V ~-277 V ~ 50 Hz/60 Hz 9 W 0.09 A-0.03 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 100 W Máximo 1 A-0.41 A Máximo

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 100 W 1 A-0.41 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 54 W 0.54 A-0.22 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 50 W 0.5 A-0.21 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 36 W 0.36 A-0.15 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 34 W 0.34 A-0.14 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 30 W 0.3 A-0.13 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 25.5 W 0.26 A-0.11 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 25 W 0.25 A-0.1 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 24 W 0.24 A-0.1 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 22 W 0.22 A-0.09 A

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

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 18 W 0.18 A-0.08 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 17 W 0.17 A-0.07 A

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 16 W 0.16 A-0.07 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 13 W 0.13 A-0.05 A



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 12 W 0.12 A-0.05 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 11 W 0.11 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 9 W 0.09 A-0.04 A
100 V ~-240 V ~ 50 Hz/60 Hz 9 W 0.02 A-0.05 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 8.5 W 0.09 A-0.04 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 6.5 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 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-0.02 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 3.5 W 0.03 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 - 240 V ~ 50 / 60 Hz 13 W 0.13 - 0.05 A
100 V ~- 127 V ~ 60 Hz 15 W 0.15 A
100 V ~-127 V ~ 60 Hz 13 W 0.13 A-0.1 A
100 V ~-127 V ~ 60 Hz 12 W 0.12 A-0.09 A
100 V ~-127 V ~ 60 Hz 3 W 0.03 A-0.02 A
127 V ~ 60 Hz 32 W Máximo 0.25 A Máximo
127 V ~ 60 Hz 32 W 0.25 A
127 V ~ 60 Hz 20 W 0.16 A
127 V ~ 60 Hz 15 W 0.12 A
127 V ~ 60 Hz 13 W 0.1 A
127 V ~ 60 Hz 12 W 0.09 A
127 V ~ 60 Hz 9 W 0.07 A
127 V ~ 60 Hz 7 W 0.08 A
127 V ~ 60 Hz 6.5 W 0.05 A
ESPECIFICACIONES, SEGÚN MODELO



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

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 **3 de mayo de 2023**, con vigencia hasta el día **20 de diciembre de 2023**, 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:DANB



Supervisó:JBL



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518

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 ANCE, 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 ANCE.
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 ANCE cualquier cambio de datos generales, modificaciones societarias y de representación.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

Certificado No.:ANC2301A00002731

Este Certificado sustituye al Certificado número :ANC2301A00001518



Sitio de validación
www.ance.org.mx

Sello Digital

19DOM11941A14R04|268021|168497|03/05/2023 08:17:14 a.

m.|QPLRU0Yh7xpaNPjd2oZoFo6GtV79ZUS9snmdbPvnETkpSXMh9I0dWBMw5U9gr4RmkChmTdGkEerW5Z-|s|-nziHTFPw8x
PefxkKfaLHsxScV7i067rxCpdG-|m|-xD49zaT4AAdvlphs-|m|-VFfyi3EXI2hZIU6sWKVTnONsyF-|s|-FtTo7niuYkVRM5-|m|-Ur1Rwi
rzd4D-|m|-dOIPt1j-|s|-fgD9-|d|-GQ6ETCndVYzvK-|s|-a0xo5z71wsiZGFwl5am7pkmmNzGkDT0NRGgxmAAg05Z5HBOUhYnd3q
vxaRITa8zbZuKGWUTI6f72veV5OcPH9zORoODt6s9kl-|m|-61hEGRaiRGFQ0regt4cEHVu-|s|-j2QtIM3SV-|s|-mWODauzGDrUD
s8bTVtDnvLMW-|s|-b3c-|m|-mjhbMDr7C0YnHFcpmwy8e6Gkk-|d|-WgsuZi34Ojppoy-|m|-DrFfbWFYZMklyWbTAtoU-|m|-vjjbjtHS
Fw2nx5ksT-|s|-nfddz3n0Y0npHZjAhnzxeD8oeDAT8VJLlgPzJxEWTV9DakkLuaQJJPj8MgimdmsepOoNsCfyccXb-|s|-bIANm4a
-|s|-Bx-|m|-
-|m|-Ug2fkfnStbTAoMcEEsszFISyQSqIpfqk22yRZGI5zwDtBgUk40yopVb-|d|-EXpG5kH-|s|-WA04uJUDJ7SwOYI98zNbTDANT
SPpy4uvQKLrIToYeVdVdFaqYfs7M0MW-|m|-4rtyXifMiMXXa8sLyw0SuULLStNmJgtwXPHvoNCVcn7AGg0i1rZACGS7AyBd4vTc
3E1DV9dyZwgZY5oO-|m|-WGxxy5ykdnrjmH0y0bhx24H3LWhZoNuGLioiLaKs2UucujEdJEKeK-|d|-Yjw56FuqyYoITXmNwGV3Q
CNf1Scw-|m|-yYDWM4quA2MilZKsaQR9aJWHgqi-|s|-JJQlcQQXQUipMPxBoUaS2SYTqM3006pqigKYRLOczzdPwAG3kJfuyTF
Efv1qjX3FggbaF18S1DNmRQ7-|m|-dF4-|s|-orzLqbkPRYeZBSNHVMIFuW5lur205mTuKucGjTslOs2eAQhL-|s|-Qbv9i34p-|rq
m|-

