

NYCE Colombia

otorga el

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO SELLO DE CALIDAD NYCE-E5

de acuerdo al esquema de Certificación E5 de la norma ISO/IEC 17067:2013, a

ILUMINACIONES TECNICAS S.A.

Ubicado en: Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia

Para los productos

LUMINARIAS

Según las características descritas en el anexo de este certificado.

Los productos fabricados y comercializados por:

ILUMINACIONES TECNICAS S.A.

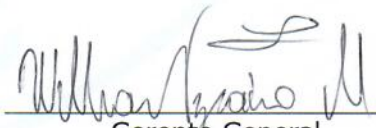
Ubicado en: Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia

Demuestran que cumplen con los requisitos del referencial

“Artículo 320 de la Resolución 180540 de 2010-03-30 del Ministerio de Minas y Energía – Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público– RETILAP”

Este certificado se emite como parte del proceso de certificación para el cual NYCE Colombia SAS, evaluó los requisitos del producto y los del esquema de certificación con el que se emite este certificado. La organización está sujeta a actividades periódicas de seguimiento y posee el compromiso de cumplir lo estipulado en el contrato de prestación de servicios, reglamento de uso de marcas de conformidad, reglamento de los servicios y procedimientos internos de NYCE. Este documento solo es válido si se presenta con el respectivo anexo que indica los productos cubiertos por el certificado

Código del certificado:	17E5-0039-01	Fecha de última actualización:	2020-02-13
Fecha de emisión:	2017-02-13	Fecha estimada de 1er seguimiento:	2021-02-12
Fecha de renovación:	2020-02-13	Fecha estimada de 2do seguimiento:	2022-02-12
Fecha de expiración:	2023-02-12		


Gerente General
NYCE Colombia



F8T01-06

Razón social:	ILUMINACIONES TECNICAS S.A.	Referencial:	“Artículo 320 de la Resolución 180540 de 2010-03-30 del Ministerio de Minas y Energía – Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público – RETILAP”
Fecha de emisión:	13 de febrero de 2017	Fecha de actualización:	13 de febrero de 2020
Fecha de renovación:	13 de febrero de 2020	Fecha estimada 1er seguimiento	12 de febrero de 2021
Fecha de vencimiento:	12 de febrero de 2023	Fecha estimada 2do seguimiento	12 de febrero de 2022

Referencias cubiertas por el certificado código 17E5-0039-01

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
1	(01). Lineal sin difusor (01 al 60)	COMERCIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
2	(02).Lineal con difusor (01 al 85)	COMERCIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
3	(04).Integrada (01 al 10)	COMERCIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
4	(11).IF sin difusor (01 al 55)	INDUSTRIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
5	(12).IF con difusor (01 al 30)	INDUSTRIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
6	(13).Campana (01 al 30)	INDUSTRIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
7	(14).IF integrada (01 al 10)	INDUSTRIAL	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
8	(21).Especializadas (01 al 40)	ESPECIALIZADAS	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP20 o superior a solicitud del cliente hasta IP65 IK 10 Para referencia ANTIVANDALICA Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
9	(24).Integrada (01 al 20)	ESPECIALIZADAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP20 o superior a solicitud del cliente hasta IP65 IK 10 Para referencia ANTIVANDALICA Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
10	(25).Comercializada (01 al 10)	ESPECIALIZADAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP20 o superior a solicitud del cliente hasta IP65 IK 10 Para referencia ANTIVANDALICA Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
11	(31). High Bay (01 al 40)	HIGH BAY	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
12	(34).Integrada (01 al 10)	HIGH BAY	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
13	(35).Comercializada (01 al 05)	HIGH BAY	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
14	(41).Arquitectónica (01 al 60)	ARQUITECTONICAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 IP 44 para referencia Atenea Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
15	(44).Integrada (01 al 20)	ARQUITECTONICAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 IP 44 para referencia Atenea Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
16	(45).Comercializada (01 al 05)	ARQUITECTONICAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 IP 44 para referencia Atenea Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
17	(71).Redondas (01 al 70)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
18	(72).Otras geometrías (01 al 15)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
19	(73).Aros (01 al 10)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
20	(78).Circulares (01 al 60)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
21	(79).Otras geometrías integradas (01 al 10)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
22	(75).Redondas comercializados (01 al 20)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
23	(76).Otras geometrías comercializados (01 al 10)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
24	(77).Aros comercializados (01 al 10)	BALAS	LED, Fluorescente Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
25	(51).Combos (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
26	(52).Spots (01 al 20)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
27	(53).Cilindros (01 al 15)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
28	(54).Cubos (01 al 15)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
29	(55).Aplicques techo y pared (01 al 40)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
30	(56).Cofres (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
31	(5A).Combos integrados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
32	(5B).Spots y rieles integrados (01 al 35)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
33	(5C).Cilindros integrados (01 al 30)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
34	(5D).Cubos integrados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
35	(5E)Aplicques techo y pared integrados (01 al 15)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
36	(5F). Cofres Integrados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
37	(5G).Tortugas (01 al 25)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
38	(5Z).Combos comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
39	(5Y).Spots y rieles (01 al 30)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
40	(5X) Cilindros comercializados (01 al 40)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
41	(5W).Cubos comercializados (01 al 15)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
42	(5V).Aplicques techo y pared comercializados (01 al 50)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
43	5U).Emergencias comercializados (01 al 40)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
44	(5T).Cofres comercializados (01al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO INTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
45	(61).Cilindros (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
46	(6A).Reflectores integrados (01 al15)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
47	(6B).Postes integrados (01 al 45)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
48	(6C). Bañadores Integrados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
49	(6D).Wall pack integrados (01 al 25)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
50	(6E).Tortugas integradas (01 al 25)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
51	(6F).Cortesía Integradas (01 al 30)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
52	(6G).Balizas integradas (01 al 30)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
53	(6H). Cilindros integrados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
54	(6Z). Reflectores y proyectores comercializados (01 al 50)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
55	(6Y). Postes comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
56	(6X). Bañadores comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
57	(6W). Wall pack comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
58	(6V). Tortugas comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
59	(6U). Cortesía comercializados (01 al 20)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017
60	(6T). Balizas comercializados (01 al 20)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

Ítem	Referencia	Familia	Características	Marca	Producto	Fabricado en	Fecha de ingreso
61	(6S). Cilindros comercializados (01 al 10)	COMPLEMENTARIAS DE USO EXTERIOR	LED, Fluorescente, Sodio o Metal Halide Desde 1 W Hasta 432 W Desde 120 V a 480 V IP 20 o superior a solicitud del cliente hasta IP 65 Con Driver o Balasto de emergencia	ILTEC	Luminarias	ILUMINACIONES TECNICAS S.A. Calle 16 No. 12 – 29, Santiago de Cali (Valle del Cauca) - Colombia	13 de febrero de 2017

