



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN

Nº de Certificado

0522

LEVITON ANDINA S.A.S.

NIT. 900.347.718 – 4



NTC-ISO/IEC 17065:2013
11-CR-03

CERTIFICACIÓN TIPO MARCA DE CONFORMIDAD (ESQUEMA 5)

Alcance: El organismo de certificación QCERT otorga el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

Producto: Sensores de presencia para iluminación, marca Leviton.

Referencia: Sensores de Montaje en techo, Sensores de Montaje en Pared, Sensores tipo interruptor de pared, Sensores inalámbricos, Sensor para montaje en Exteriores, Light Logger®, Sensores de montaje con Adaptador (Fixture Mount), Sensores para red de comunicación SECTOR® Y Sensores con portalámparas.

Reglamento: Sección 395.1. Reglamento Técnico de Iluminación Y Alumbrado Público-RETILAP. Resolución 180540 del 30 de marzo de 2010 del Ministerio de Minas y Energía.

La certificación otorgada está sujeta a los resultados de las evaluaciones de seguimiento anuales tal como se establece en Reglamento RG-01.

Anexo a éste certificado se entrega un documento que contiene 3 hojas donde se describen las especificaciones técnicas de los productos certificados. Este certificado solo puede ser reproducido en su totalidad y la validez del mismo se puede consultar en la página web www.qcert.com.co.

Gerente

Fecha Certificación: 2012-12-13

Fecha Renovación: 2015-12-23

Fecha 4ª Actualización: 2017-02-20

Fecha Vencimiento: 2018-12-23

ESTE CERTIFICADO ES PARA USO EXCLUSIVO DEL TITULAR

Calle 7 Sur No. 42-70 Of. 619 Edificio Fórum
Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia
www.qcert.com.co qcert@qcert.com.co

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO NÚMERO 0522



FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2012-12-13
 FECHA DE RENOVACIÓN: 2015-12-23
 FECHA 4ª ACTUALIZACIÓN: 2017-02-20
 FECHA DE VENCIMIENTO: 2018-12-23

Página 1 de 3

LEVITON ANDINA S.A.S.
 Carrera 7 # 99 – 53 Torre 2 Piso 3, Bogotá (Colombia)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto	Descripción
Producto	Sensores de presencia para iluminación marca Leviton
Reglamento	Sección 395.1. Reglamento Técnico de Iluminación y Alumbrado Público-RETILAP. Resoluciones 180540 del 30 de marzo de 2010 del Ministerio de Minas y Energía.
Tipo	Sensores de Montaje en Techo
Referencias particulares	OSC04-I0W, OSC04-IAW, ODC05-I1W, ODC05-I2W, ODC05-I7W, OSC15-I0W, OSC15-IAW- OSC05-U0W, OSC05-UAW, OSC10-U0W, OSC10-UAW, OSC20-U0W, OSC20-UAW, OSC05-M0W, OSC05MAW, OSC10-M0W, OSC10-MAW, OSC20-M0W, OSC20-MAW, OSC04-RIW, OSC05-RMW, OSC05-RUW, OSC10-RMW, OSC10-RUW, OSC15-RIW, OSC20-RMW, OSC20-RUW, ODC04-IDW, ODC05-MDW, ODC05-UDW, ODC10-MDW, ODC10-UDW, ODC15-IDW, ODC20-MDW, ODC20-UDW, OSC04-INW, OSC05-MNW, OSC05-UNW, OSC10-MNW, OSC10-UNW, OSC10-RUW, OSC15-INW, OSC20-MNW, OSC20-UNW, OSC20-MNW, OSC04-IAW, OSC05-MAW, OSC05-UAW, OSC10-MAW, OSC10-UAW, OSC15-IAW, OSC20-MAW, OSC20-UAW, WSC15-I0W, WSC04-I0W, O3C15-IDW, O3C10-MDW, O3C20-MDW, O2C15-IDW, O2C04-IDW, O2C05-UDW, O2C10-UDW, O2C20-UDW, O2C05-MDW, O2C10-MDW, O2C20-MDW, O5C20-MDW, O6C20-MDW, O5C04-IDW, O6C04-IDW
Tipo	Sensores de Montaje en Pared
Referencias particulares	OSWHB-I0W, OSWHB-IAB, OSWHB-IAW, OSWLR-I0W, OSWLR-IAW, OSWWV-I0W, OSWWV-IAW, OSW12-M0W, OSW12-MAW, OSW12-RMW, OSWHB-RIW, OSWLR-RIW, OSWWV-RIW, OSWHB-INW, OSWLR-INW, OSWWV-INW, OSW12-MNW, ODWWV-IDW, ODWLR-IDW, ODWHB-IDW, ODW12-MDW.
Tipo	Sensores para red de comunicación SECTOR®
Referencias particulares	OSC04-ISW, OSC20-MSW
Tipo	Sensores tipo interruptor de pared



Calle No. 7 Sur No. 42 - 70 Oficina 619 - Edificio Forum
 Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia
 qcert@qcert.com.co

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO NÚMERO 0522



FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2012-12-13
 FECHA DE RENOVACIÓN: 2015-12-23
 FECHA 4ª ACTUALIZACIÓN: 2017-02-20
 FECHA DE VENCIMIENTO: 2018-12-23

Página 2 de 3

LEVITON ANDINA S.A.S.
 Carrera 7 # 99 – 53 Torre 2 Piso 3, Bogotá (Colombia)

Referencias particulares	ACP0R-CBW, ACP0R-CBA, ACP0R-CBE, ACP15-CBW, ACP10-LE, IPP10-1LW, IPP10-1LI, IPP10-1LA, IPP15-1LA, IPP15-1LW, IPP15-1LT, IPP15-1LE, IPP15-1LI, IPP15-1FT, IPP15-1FW, PR150-1LA, PR150-1LW, PR150-1LI, PR180-1LA, PR180-1LW, PR180-1LI, PR180-1LT, ODS0D-IDA, ODS10-IDI, ODS10-IDW, ODS10-IDT, ODS10-IDG, ODS0D-IDW, ODS0D-IDI, ODS10-IDA, ODS0D-IDT, ODS0D-IDG, ODS15-IDW, ODS15-IDI, ODS15-IDA, ODS15-IDT, ODS15-IDG, OSSNL-IDW, OSSNL-IDA, OSSNL-IDI, OSSNL-IDT, OSSNL-IDG, OSS10-IDW, OSS10-IDI, OSS10-IDA, OSS10-IDT, OSS10-IDG, OSSMT-MDW, OSSMT-MDI, OSSMT-MDA, OSSMT-MDT, OSSMT-MDG, OSSMT-MDE, OSSMT-GDW, OSSMT-GDI, OSSMT-GDA, OSSMT-GDT, OSSMT-GDG, OSSMT-GDE, OSSMT-MAW, OSSMT-MAI, OSSMT-MAA, OSSMT-MAT, OSSMT-MAG, OSSMT-MAE, OSSMT-GAW, OSSMT-GAI, OSSMT-GAA, OSSMT-GAT, OSSMT-GAG, OSSMT-GAE, OSSMD-MDW, OSSMD-MDI, OSSMD-MDA, OSSMD-MDI, OSSMD-MDG, OSSMD-MDE, OSSMD-MAW, OSSMD-MAI, OSSMD-MAA, OSSMD-MAT, OSSMD-MAG, OSSMD-MAE, OSSMD-GDW, OSSMD-GDI, OSSMD-GDA, OSSMD-GDT, OSSMD-GDG, OSSMD-GDE, OSSMD-FTA, OSSMD-FTW, OSSMD-FTI, OSSMD-FTT, OSSMD-FTG, OSSMD-FTE, OSSMT-GDE, OSSMD-MDT, IPSD6-1LZ, IPVD6-1LZ, IPS05-1LZ, IPV05-1LZ, IPS15-1LZ, IPV15-1LZ, IPV0R-1LZ, IPS02-1LW, IPS02-1LI, IPS02-1LT, IPS06-1LW, IPV02-1LW, IPV02-1LI, IPV02-1LT, ACP10-LW, ACP10-LA, ACP10-CBW, ACP15-CBA, ACP15-CBE
Tipo	Sensores Inalámbricos
Referencias particulares	WSC04-IRW, WSC15-IRW, WSC04-IOW
Tipo	Sensor para Montaje en Exteriores
Referencias particulares	RS110-1FW, RS110-1FB, RS110-10W, PS200-10W, PS200-1FW, PS200-7FW, PS200-70W, PS110-10W, PS110-1FW
Tipo	Light Logger®
Referencias particulares	ESLOG-USB
Tipo	Sensores de Montaje con Adaptador (Fixture Mount)
Referencias particulares	OSFHB-ITW, OSFHU-ITW, OSFHU-CTW, OSFHU-I4W, OSFHU-C4W, OSF10-IUW, OSF10-PPW, OSFCA-36W, OSFHP-ITW, OSFHP-I4W, OSFHP-ILW, OSFHD-CTW, OSFHD-ITW, OSFHD-I4W, OSFHD-CAW, OSF10-I0W, OSFHS-ITW, OSFHP-I4W, OSFLA-C4W, OSFLA-I4W, OSFLA-CTW, HB011-PDX, HB011-BDX, OSFHW-CTW.
Tipo	Sensores con portalámparas
Referencias particulares	9863-OCC, 9863-SEN
Fabricante	Leviton Manufacturing Co., Inc
Planta de fabricación	201 North Service Rd., Melville, NY 1174



Calles No. 7 Sur No. 42 - 70 Oficina 619 - Edificio Forum
 Teléfono (574) 444 80 87 • Medellín - Colombia
 qcert@qcert.com.co

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO NÚMERO 0522

FECHA DE CERTIFICACIÓN: 2012-12-13

FECHA DE RENOVACIÓN: 2015-12-23

FECHA 4ª ACTUALIZACIÓN: 2017-02-20

FECHA DE VENCIMIENTO: 2018-12-23

Página 3 de 3

LEVITON ANDINA S.A.S.

Carrera 7 # 99 – 53 Torre 2 Piso 3, Bogotá (Colombia)

Método de detección	Sensor infrarrojo, ultrasónico o combinado
Rango de detección	Hasta 360 grados
Tipo de ajuste	Manual o auto ajustable
Usos	Control de iluminación



Gerente