



No. de Certificado

1147

Certificación tipo marca de conformidad (**Esquema 5**)

El organismo de certificación QCERT otorga a **LUTRON ELECTRONICS CO., Inc** con identificación **231599902** el presente certificado de conformidad de producto, de acuerdo con la siguiente información:

Producto: Interruptores manuales de baja tensión

Descripción cualitativa del producto: Interruptores manuales de baja tensión y Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)

Referente reglamentario: Reglamento Técnico de instalaciones eléctricas RETIE . Resolución 90708 de 30 de agosto de 2013, Resolución 90795 de 25 de julio de 2014 del Ministerio de Minas y Energía Numerales 20.16.3

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

Anexo a este certificado se entrega un documento que contiene 14 páginas 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 www.qcert.com.co. Este certificado es para uso exclusivo del titular.

Fecha de otorgamiento:	2015-04-20	Fechas límite de finalización de auditorías de seguimiento
Fecha de vencimiento:	2024-07-12	Seguimiento 1: 2022-07-13
Fecha de renovación:	2021-07-13	Seguimiento 2: 2023-07-13
Fecha de última modificación:	2023-07-17	

Gerente

 KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES, EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO, ANTIOQUIA.

 servicioalcliente@qcert.com.co  (574) 444 80 87 - 301 790 90 20

**La Calidad es
nuestro sello.**
qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 1147 Fecha última modificación 2023-07-17
 Dirección 7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Aspecto	Descripción
Producto	Interruptores manuales de baja tensión y Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
Documento normativo de apoyo (RETIE Numeral 33.1.e)	UL 1472:2015
Descripción cualitativa de	Atenuador manual de luminosidad (dimmers)
Fabricante 1	Lutron CNC, S. de R.L. de C.V.
Planta Fabricante 1	Rudyard Kipling # 11530, Complejo Industrial Chihuahua.
Fabricante 2	Lutron GL Electronic (Shangai) Co., Ltd.
Planta Fabricante 2	BLDG2 (North Side) 1510 Chuan Qiao RD, Shangai Pilot Free Trade Zone.
Fabricante 3	Lutron Electronics Co., Inc.
Planta Fabricante 3	7200 Suter Road.
Fabricante 4	Lutron Electronics Co., Inc.
Planta Fabricante 4	Carrera 909 km 0.2 Bo Mariana.
Fabricante 5	Cheil Electric Wiring Devices Co., Ltd
Planta Fabricante 5	555, Eulsukdo-Daero, Saha-Gu, Busan, Korea (Corea)
Referencias	Ver listado de referencias particulares
Funcionalidad	Atenuación de intensidad de luz, encendido y apagado de elementos de iluminación y
Tensión de alimentación	120 V~, 277 V~, 120/240 V~, 100-277 V~, 120-277 V~ – 50/60 Hz
Tipo de Carga	Fluorescentes, LED, Neón, Cátodo en frío, motor, ventilador y metal halide
Exclusiones (*)	Ninguna
Usos	Control de elementos de iluminación



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 1147 Fecha última modificación 2023-07-17
 Dirección 7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

REFERENCIAS PARTICULARES

ITEM	CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
1	GT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
2	GTJ	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
3	HQA	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
4	HQD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
5	HQRA	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
6	HQRD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
7	HQRT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
8	HQT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
9	HRD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
10	HRST	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
11	HWA	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
12	HWD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
13	MA	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
14	MRF2	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
15	MRF2S	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
16	MSC	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
17	N	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
18	NT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
19	PD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
20	RD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
21	RRD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
22	RRST	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
23	SC	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
24	ST	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
25	VETS	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
26	AY	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
27	AY2	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
28	C	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
29	CA	Switche o Interruptor manual para baja tensión
30	CM	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
31	CT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
32	CW	Accesorio para switche o dimmer
33	D	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
34	DV	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
35	FG	Accesorio para switche o dimmer
36	FS	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
37	FSQ	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
38	HD	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
39	LE	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003

📍 KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.

✉️ servicioalcliente@qcert.com.co

☎️ (574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

No de certificado 1147 **Fecha última modificación** 2023-07-17
Dirección 7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

REFERENCIAS PARTICULARES

ITEM	CÓDIGO	CARACTERÍSTICA
40	LFGP	Accesorio para switche o dimmer
41	LFGR	Accesorio para switche o dimmer
42	LFK	Accesorio para switche o dimmer
43	LG	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
44	L-PED	Accesorio para switche o dimmer
45	LPPF	Accesorio para switche o dimmer
46	LR	Accesorio para switche o dimmer
47	LUT-MLC	Accesorio para switche o dimmer
48	LWT	Accesorio para switche o dimmer
49	MACL	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
50	MIR	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
51	P	Accesorio para switche o dimmer
52	PBT	Accesorio para switche o dimmer
53	PICO	Accesorio para switche o dimmer
54	PJ	Accesorio para switche o dimmer
55	PJ2	Accesorio para switche o dimmer
56	PJN	Accesorio para switche o dimmer
57	PJX	Accesorio para switche o dimmer
58	PX	Accesorio para switche o dimmer
59	QSWP	Accesorio para switche o dimmer
60	RK	Accesorio para switche o dimmer
61	RKD	Accesorio para switche o dimmer
62	RKD-H	Accesorio para switche o dimmer
63	RT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
64	S	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
65	S2	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
66	SK	Accesorio para switche o dimmer
67	SKA	Accesorio para switche o dimmer
68	SKD	Accesorio para switche o dimmer
69	STBK	Accesorio para switche o dimmer
70	STCL	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
71	TG	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
72	TT	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
73	V	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer)
74	VWP	Accesorio para switche o dimmer
75	DVRF-6L	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
76	DVRF-5NS	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
77	PJ2-P2B	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
78	ARST-HN	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
79	HRST-HN	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión
80	RRST-HN	Atenuador manual de luminosidad (Dimmer) / Switche o Interruptor manual para baja tensión

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
AD	(Accessory)
GRDW	
R	
RD	
SC	(Satin Color)
W	(Wallplate Included)
2	(Load Type)
AFQ	
ALFQ	
CL	
ELV	
F	
FS	
FQ	
FSQ	
FTU	
G	
GH	
H	
HNL	
L3L	
L300FQ1	
LFO	
LFSQ	
LV	
RP	
STV	
TV	
1	(Output Rating)
2	
3	
4	
5	
6	
10	
12	
15	
20	
25	
30	
35	
60	
100	
150	
200	
250	



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva		
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA	
300	(Output Rating)	
600		
1000		
1500		
2000		
A	(Dimmer/Fan Control)	
AN		
ANF		
B		
BRL		
CL		
D		
E		
ELV		
F		
F		
G		
LD		
LF		
MLV		
NA		
ND		
NE		
NXD		
PCL		
PRO		
WCL		
3	(Multi-Location)	
3M		
M	(Actuation type)	
P		
R	(Voltage)	
120		
120		
277		
277-3		
DV	(Night Light)	
N		
NL	(Special Dimming)	
G		
HO	(Hanging Card)	
H		
RH	(Wallplate/ White LED)	
LW		
W		
AL	Color/Finish	Almond



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva

SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
BB	Bright brass
BC	Bright chrome
BE	Beige
BG	Bluestone
BI	Biscuit
BL	Black
BLA	Black aluminum
BN	Bright nickel
BR	Brown
BRA	Brass aluminum
BZ	Bronze
CBL	Clear black glass
CLA	Clear anodized
CWH	Clear white glass
DS	Desert stone
ES	Eggshell
GB	Greenbriar
GR	Gray
GS	Goldstone
HT	Hot
IV	Ivory
LA	Light almond
LS	Limestone
MN	Midnight
MR	Merlot
MS	Mochastone
PD	Palladium
PG	Polish graphite
PL	Plum
QB	Antique brass
QZ	Antique bronze
SB	Satin brass
SC	Satin chrome
SI	Sienna
SN	Satin nickel
SS	Stainless steel
ST	Stone
SW	Snow
TC	Terracotta
TP	Taupe
TQ	Turquoise
W	White
WH	White
RW	Architectural White
SR	Signal Red
MI	Mist



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva			
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA		
DE	Color/Finish	Deep Sea	
CS		Cobblestone	
SA		Sage	
SD		Sand	
BW		Brilliant White	
SL		Slate	
CY		Clay	
PB		Pebble	
PM		Pumice	
TF		Truffle	
LG		Lunar Gray	
GL		Glacier White	
EP		Espresso	
B96		(Packaging)	
L			
R			
S			
Notas:			
1. Toda referencia inicia por una base prefijo modelo (referencia).			
2. Cada característica de la referencia puede ir o no separado por un guión –			
3. La descripción del producto es: Dimmer			
Un ejemplo de una referencia armada es:			
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA		
AS	(Accessory)		
D			
GRDW			
R			
RS			
W	(Wallplate Included)		
F	(Load Type)		
G			
L3S			
L3T			
T			
1	(Output Rating)		
3			
4			
5			
6			
8			
25			
No de certificado	1147	Fecha última modificación	2021-07-04
Dirección	Carrera 13 # 96-67 Oficina 607, Bogotá, Colombia		
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA		
51	(Output Rating)		
530G			



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva		
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA	
ANS		(Switch)
PS		
PS2		
PS5		
S		
S6A		
S8A		
SS		
WS		
M		
MN		
120		
120	(Voltage)	
277		
DV		
NL	(Night Light)	
H	(Hanging Card)	
RH		
W	(Wallplate/ White LED)	
AL	(Color/Finish)	Almond
BB		Bright brass
BC		Bright chrome
BE		Beige
BG		Bluestone
BI		Biscuit
BL		Black
BLA		Black aluminum
BN		Bright nickel
BR		Brown
BRA		Brass aluminum
BZ		Bronze
CBL		Clear black glass
CLA		Clear anodized
CWH		Clear white glass
DS		Desert stone
ES		Eggshell
GB		Greenbriar
GR		Gray
GS		Goldstone
HT		Hot
IV		Ivory
LA		Light almond
LS		Limestone
MN	Midnight	
MR	Merlot	
MS	Mochastone	



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.

servicioalcliente@qcert.com.co

(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003

No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
PD	Palladium
PG	Polish graphite
PL	Plum
QB	Antique brass
QZ	Antique bronze
SB	Satin brass
SC	Satin chrome
SI	Sienna
SN	Satin nickel
SS	Stainless steel
ST	Stone
SW	Snow
TC	Terracotta
TP	Taupe
TQ	Turquoise
W	White
WH	White
B96	(Packaging)
L	
R	
S	
Notas:	
1. Toda referencia inicia por una base prefijo modelo (referencia).	
2. Cada característica de la referencia puede ir o no separado por un guión –	
3. La descripción del producto es: Switche o Interruptor manual	
Un ejemplo de una referencia armada es:	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
1	(Gang Configuration)
2	
1-2	
2CR	
2-TD	
2R	
2RC	
3	
4	
5	
6	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
CORDMOUNT-U	(Gang Configuration)
G	
GG	
GGG	
GGGG	
GT	
GGT	

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
GGGT	(Gang Configuration)
GGTT	
GTT	
GTTT	
L	
LL	
LLL	
LLLL	
R3	
R3R3	
R3R3R3	
S	
S1	
S2	
SS	
SSS	
SSSS	
TG	
TGG	
TGGG	
TTG	
TTGG	
TTTG	
U-P	
U-PP	
U-PPP	
U-PPPP	
2	(# of Buttons)
3	
4	
R	
T5	(# of Buttons)
T10	
T15	
W1	
W2	
W3	
W4	
W5	
W6	
W7	
B	(Button Configuration)
BDI	
BDN	
BI	
BN	



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva	
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA
BIR	(Button Configuration)
BRL	
BRLI	
BRLN	
BS	
BSI	
BSN	
BSRL	
BSRLI	
BSRLN	
BTN	
CP	
CRL	
DM	
DK	
RCS-1	
RL	
RLD	
RLDI	
RLDN	
S	
SI	
SN	
WST-C	
A-WST-C	(Kits)
AD	(Kits)
AD-10	
AS	
AS-10	
D	
D-10	
S	
S-10	
B-WST-C	
F	
F-10	
FB	
NFB	
PKGIP	
PKGI	
PKWIW	
WALL	(Insert/Non-Insert)
I	
NI	
W	(White Backlight)
AL	(Color/Finish) Almond



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20 qcert.com.co

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva		
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA	
AU		Gold plated
BB		Bright brass
BC		Bright chrome
BE		Beige
BG		Bluestone
BI		Biscuit
BL		Black
BLA		Black aluminum
BN		Bright nickel
BR		Brown
BRA		Brass aluminum
BZ		Bronze
CBL		Clear black glass
CLA		Clear anodized
CWH		Clear white glass
DS		Desert stone
ES		Eggshell
GAL		Gloss almond
GBL		Gloss black
GB		Greenbriar
GIV		Gloss ivory
GLA		Gloss light almond
GR		Gray
GS		Goldstone
GWG		Gloss white/grey
GWH		Gloss white
HT		Hot
IV		Ivory
LA		Light almond
LS		Limestone
MN		Midnight
MR		Merlot
MS		Mochastone
PD		Palladium
PG		Polish graphite
PL		Plum
QB		Antique brass
QZ		Antique bronze
SB		Satin brass
SC		Satin chrome
SI		Sienna
SN		Satin nickel
SS		Stainless steel
ST		Stone
SW		Snow
TAW		Textured artic White

(Color/Finish)



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co

No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva			
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA		
TBI	(Color/Finish)	Textured biscuit	
TBL		Textured black	
TC		Terracotta	
TMN		Textured midnight	
TP		Taupe	
TQ		Turquoise	
TSW		Textured snow	
W		White	
WH		White	
RW		Architectural White	
SR		Signal Red	
MI		Mist	
DE		Deep Sea	
CS		Cobblestone	
SA		Sage	
SD		Sand	
BW		Brilliant White	
SL		Slate	
CY		Clay	
PB		Pebble	
PM		Pumice	
TF		Truffle	
LG		Lunar Gray	
GL		Glacier White	
EP		Espresso	
A		(Engraving)	
E			
F			
H			
I			
L			
P			
S			
T			
EL			
ES			
GS			
GL			
LS			
SC			
SS			
01	(Scene Type)		
02			
03			
04			
05			

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado
Dirección

1147
7200 Suter Rd. Coopersburg PA 18036 United States of America

Fecha última modificación

2023-07-17

ARMA REFERENCIA

Nota: Las referencias anteriores podrán o no ir seguidas de los siguientes caracteres los cuales indican la característica respectiva		
SEGUIDO O NO DE:	CARACTERÍSTICA	
06	(Scene Type)	
07		
08		
09		
13		
21		
31		
41		
BU		
12		(Packaging)
24		
48		
96		
300		
CPN6969		
R		
P		
Notas:		
1. Toda referencia inicia por una base prefijo modelo (referencia).		
2. Cada característica de la referencia puede ir o no separado por un guión –		
3. La descripción del producto es: Accesorio para switche o dimmer		
Un ejemplo de una referencia armada es:		

Gerente



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003



KM 17 VÍA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co