

A modern interior design scene featuring a dark grey cabinet with a light-colored, textured vertical panel. To the right, a tall, thin, textured vase sits on a light-colored floor. A large orange overlay covers the left side of the image, with a large white letter 'I' positioned on it.

I

INTERIOR

17

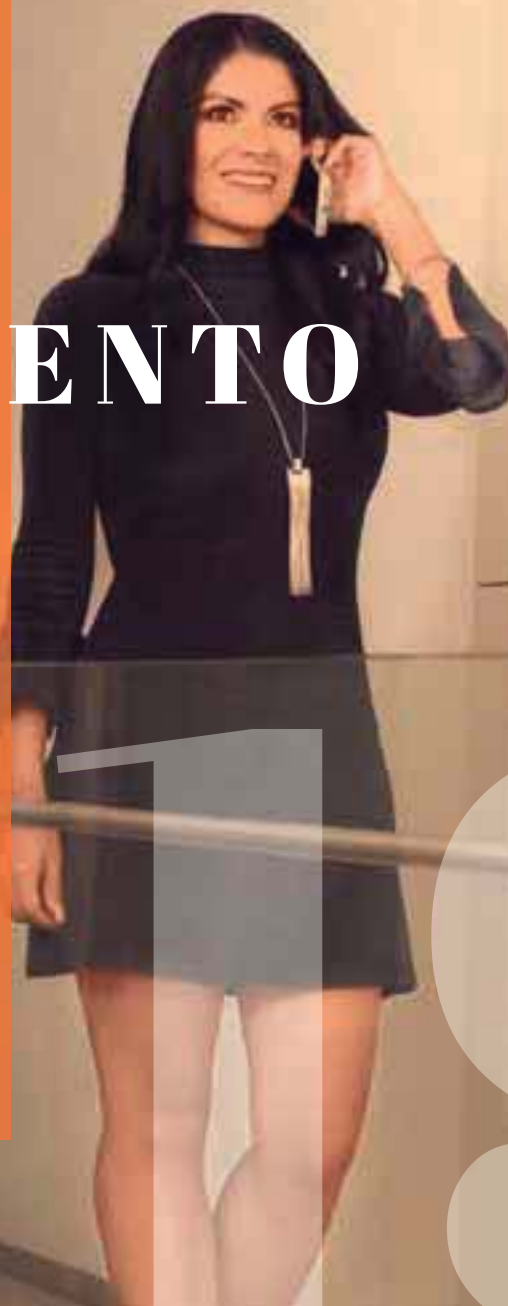
**COMPARTE TU LUZ**  
*CON LOS QUE MÁS AMAS*



**RESALTA LA CALIDEZ  
DE TUS ESPACIOS**

**A**

**CENTO**



**109**





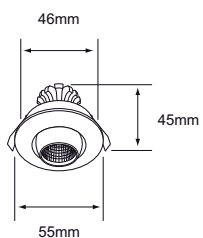
Luminario  
Miniatura



B



S



### YDCLED-300

**ABEBA**

B: BLANCO  
S: SATINADO

LED



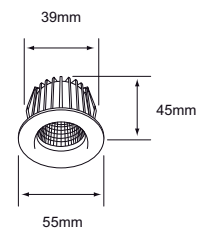
Luminario  
Miniatura



B



S



### YDCLED-305

**ADELAIDE**

B: BLANCO  
S: SATINADO



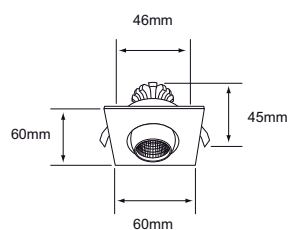
Luminario  
Miniatura



B



S



### YDCLED-310

**AJACCIO**

B: BLANCO  
S: SATINADO



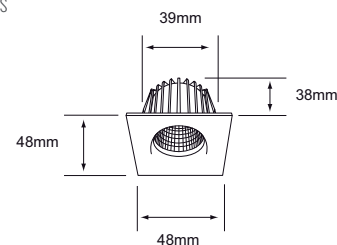
Luminario  
Miniatura



B



S



### YDCLED-315

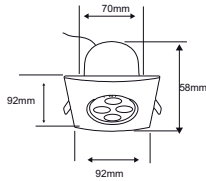
**AKABA**

B: BLANCO  
S: SATINADO

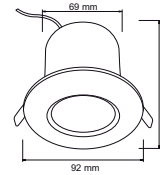


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDCLED-300/B	Blanco	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	46 mm	Ahorrador, Dirigible
YDCLED-300/S	Satinado	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	46 mm	Ahorrador, Dirigible
YDCLED-305/B	Blanco	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	39 mm	Ahorrador
YDCLED-305/S	Satinado	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	39 mm	Ahorrador
YDCLED-310/B	Blanco	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	46 mm	Ahorrador, Dirigible
YDCLED-310/S	Satinado	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	46 mm	Ahorrador, Dirigible
YDCLED-315/B	Blanco	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	39 mm	Ahorrador
YDCLED-315/S	Satinado	Empotrado en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	38°	Driver LED	39 mm	Ahorrador

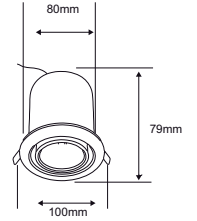
LED



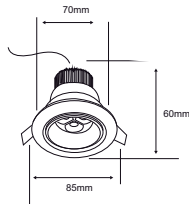
**YDLED-10/7W/30**  
**ASANSOL**



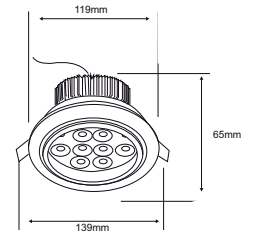
**YDLED-11/7W/30**  
**ASANSOL I**



**YDLED-12/7W/30**  
**ASANSOL II**



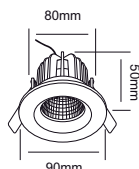
**YDLED-451/5W/30**  
**BARRANCA**



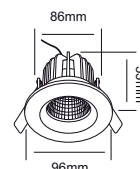
**YDLED-452/12W/30**  
**BARRANCA II**

INTERIOR • EMPOTRADOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-10/7W/30	Blanco	Empotrado en techo	400 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	70 mm	Ahorrador
YDLED-11/7W/30	Blanco	Empotrado en techo	400 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	69 mm	Ahorrador
YDLED-12/7W/30	Blanco	Empotrado en techo	400 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	80 mm	Ahorrador, Dirigible
YDLED-451/5W/30	Blanco	Empotrado en techo	250 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	70 mm	Ahorrador, Dirigible
YDLED-452/12W/30	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	119 mm	Ahorrador, Dirigible



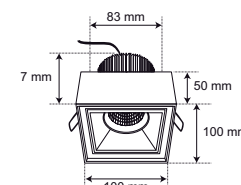
**YDLED-101/08/30B**  
ALTAIR I



**YDLED-102/08/30B**  
ALTAIR II



LED



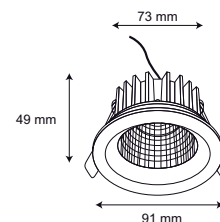
**YDLED-241/7.5W/30B**  
BRINKMAN I



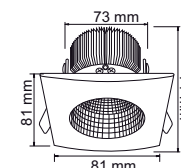
B



S



**YDLED-101/7.5W/30**  
BARBOSA  
B: BLANCO  
S: GRIS



**YDLED-363/7W/30/B**  
BAMAKO I

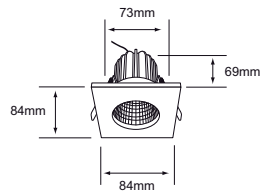
INTERIOR • EMPOTRADOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-101/08/30B	Blanco	Empotrado en techo	540 lm	6.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	25°	Driver LED	80 mm	Ahorrador
YDLED-102/08/30B	Blanco	Empotrado en techo	540 lm	6.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	25°	Driver LED	85 mm	Ahorrador
YDLED-241/7.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	83 mm	Ahorrador
YDLED-101/7.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	73 mm	Ahorrador
YDLED-101/7.5W/30S	Satinado	Empotrado en techo	450 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	73 mm	Ahorrador
YDLED-363/7W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	73 mm	Ahorrador

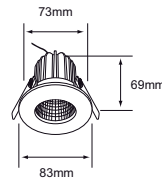
LED



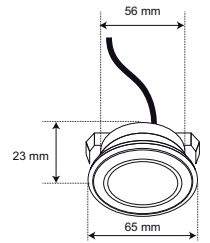
Luminario Miniatura



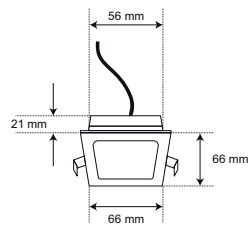
**YDLEDC-004/30**  
**TECTUM I**



**YDLEDR-005/30**  
**TECTUM II**



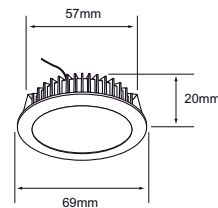
**YDLED-341/3.5W/30B**  
**BONPLAND**



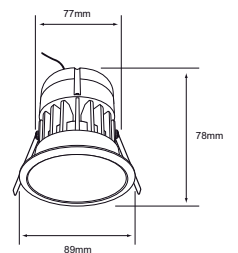
**YDLED-340/3.5W/30B**  
**BARREAL**



Luminario Miniatura



**YDLED-800**  
**BEAUVAIS**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



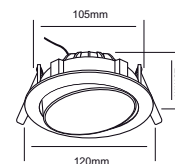
**YDLED-090/30**  
**ACHKHABAD**



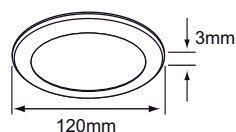
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLEDC-004/30	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	40°	Driver LED	70 mm	Ahorrador
YDLEDR-005/30	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	40°	Driver LED	70 mm	Ahorrador
YDLED-341/3.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	150 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	56 mm	Ahorrador
YDLED-340/3.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	150 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	56 mm x 56 mm	Ahorrador
YDLED-800/30	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	4.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	57 mm	Ahorrador
YDLED-800/40	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	4.5 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	57 mm	Ahorrador
YDLED-090/30	Blanco	Empotrado en techo	600 lm	8 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	80°	Driver LED	77 mm	Ahorrador



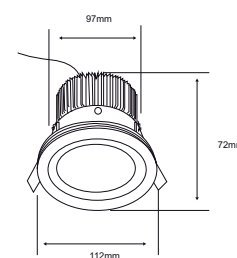
**YDLED-201**  
**CAROLI**  
27/B: BLANCO CÁLIDO  
40/B: BLANCO FRÍO



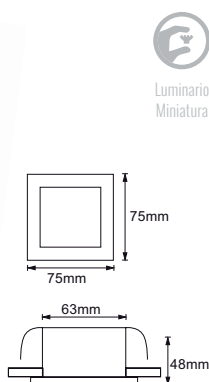
**YDLED-810/30**  
**ALFA**



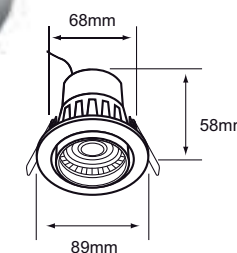
**YDLED-369/15W/30/B**  
**BIRMANIA**



**YDLED-134/5W/30**  
**BETAL**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

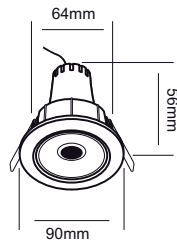


**YDLED-152**  
**ZERO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

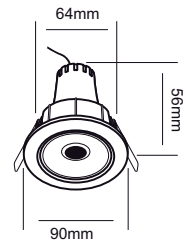


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-201/27/B	Blanco	Empotrado en techo	500 lm	8 W	100-240 V -	2700 K	80	15 000 h	LED	107°	Driver LED	98 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-201/40/B	Blanco	Empotrado en techo	500 lm	8 W	100-240 V -	4000 K	80	15 000 h	LED	107°	Driver LED	98 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-810/30	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	110 mm	Ahorrador
YDLED-369/15W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	97 mm	Ahorrador
YDLED-134/5W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	190 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	120°	Driver LED	63 mm x 63 mm	Ahorrador
YDLED-134/5W/30/S	Satinado	Empotrado en techo	190 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	120°	Driver LED	63 mm x 63 mm	Ahorrador
YDLED-152/B	Blanco	Empotrado en techo	400 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	68 mm	Ahorrador
YDLED-152/S	Satinado	Empotrado en techo	400 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	68 mm	Ahorrador

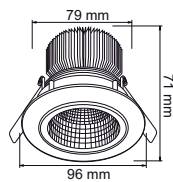




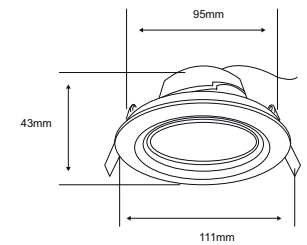
**YDLED-153**  
**NAOS**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
40/B: BLANCO FRÍO



**YDLED-154**  
**NAOS I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
40/B: BLANCO FRÍO



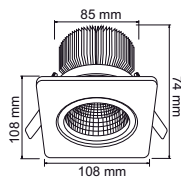
**YDLED-367/7W/30/B**  
**BENARES**



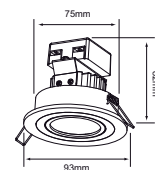
**YDLEDM-2/8W**  
**BANGKOK**  
27: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



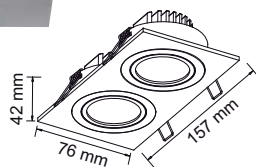
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-153/30/B	Blanco	Empotrado en techo	250 lm	3.5 W	100-240 V ~	3000 K	70	15 000 h	LED	68°	Driver LED	68 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-153/40/B	Blanco	Empotrado en techo	250 lm	3.5 W	100-240 V ~	4000 K	70	15 000 h	LED	68°	Driver LED	68 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-154/30/B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	5.5 W	100-240 V ~	3000 K	70	15 000 h	LED	68°	Driver LED	68 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-154/40/B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	5.5 W	100-240 V ~	4000 K	70	15 000 h	LED	68°	Driver LED	68 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-367/7W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	79 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLEDM-2/8W/27	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	8 W	100-240 V ~	2700 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	95 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLEDM-2/8W/40	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	8 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	95 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLEDM-2/8W/65	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	8 W	100-240 V ~	6500 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	95 mm	Ahorrador. Dirigible



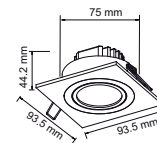
**YDLED-368/7W/30/B**  
**BROOKLYN**



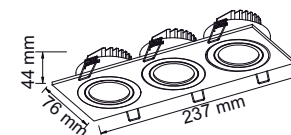
**YDLED-105/3W/30/AL**  
**BAHIA**



**YDLED-115/6W/30/AL**  
**BAHIA II**



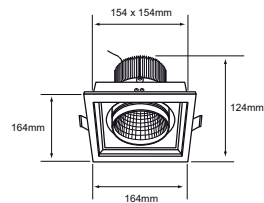
**YDLED-110/3W/30/AL**  
**BAHIA I**



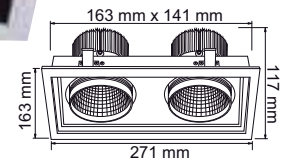
**YDLED-120/9W/30/AL**  
**BAHIA III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-368/7W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	85 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-105/3W/30/AL	Aluminio	Empotrado en techo	250 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	38°	Driver LED	75 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-115/6W/30/AL	Aluminio	Empotrado en techo	500 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	38°	Driver LED	76 mm x 157 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-110/3W/30/AL	Aluminio	Empotrado en techo	250 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	38°	Driver LED	75 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-120/9W/30/AL	Aluminio	Empotrado en techo	750 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	38°	Driver LED	76 mm x 237 mm	Ahorrador. Dirigible

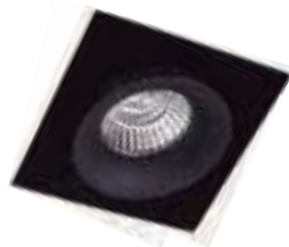
LED



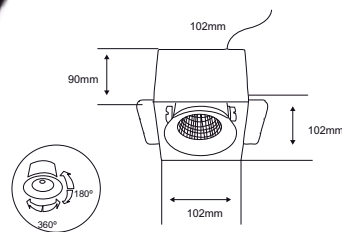
**YDLED-365/10W30B**  
**BANJUL**



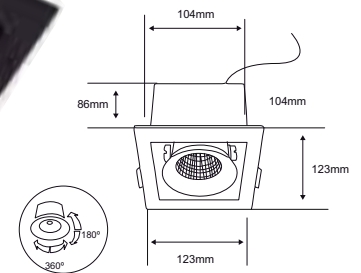
**YDLED-365-2/20W30B**  
**BANJUL I**



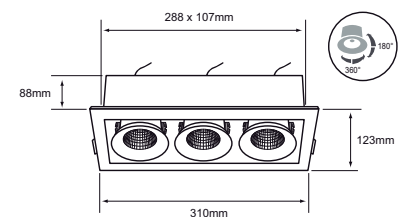
Luminario Sin Bisel



**YDLED-491/7W/30/N**  
**BIRMINGHAM**



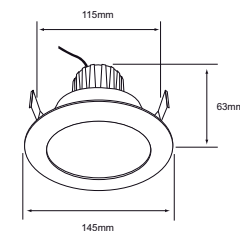
**YDLED-481/7W/30/N**  
**BRAZZAVILLE**



**YDLED-483/21W/30/N**  
**BIRMINGHAM I**

INTERIOR • EMPOTRADOS LED

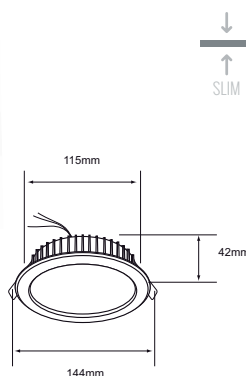
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-365/10W30B	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	15°	Driver LED	154 mm x 154 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-365-2/20W30B	Blanco	Empotrado en techo	1 350 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	15°	Driver LED	163 mm x 141 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-491/7W/30/N	Negro	Empotrado en techo	500 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	-	Driver LED	102 mm x 102 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-481/7W/30/N	Negro	Empotrado en techo	500 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	-	Driver LED	104 mm x 104 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-483/21W/30/N	Negro	Empotrado en techo	1 500 lm	21 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	32°	Driver LED	288 mm x 107 mm	Ahorrador. Dirigible



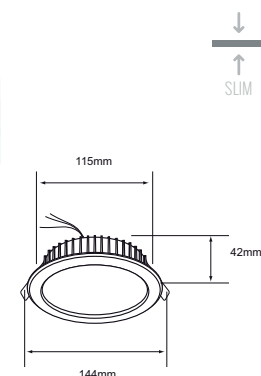
### YDLED-432

#### NOVA

- 30: BLANCO CÁLIDO
- 40: BLANCO FRÍO
- 65: LUZ DE DÍA



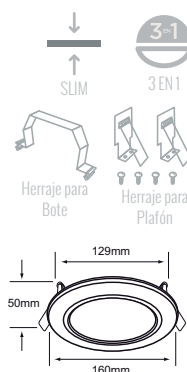
### YDLED-01/12W/30B BAIRIKI



### YDLED-01/12W

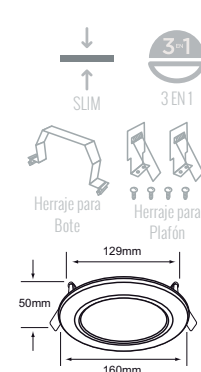
#### BAIRIKI

- 40 S: BLANCO FRÍO
- 65 S: LUZ DE DÍA



### YDLED-15RD/9W MUNICH

- 30 B: BLANCO CÁLIDO
- 40 B: BLANCO FRÍO



### YDLED-15RD/9W

#### MUNICH

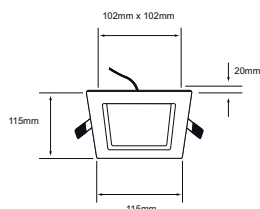
- 30 S: BLANCO CÁLIDO
- 40 S: BLANCO FRÍO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-432/30	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	11 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.
YDLED-432/40	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	11 W	100-240 V -	4000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.
YDLED-432/65	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	11 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para falso plafón o bote integral 8cm mínimo.
YDLED-01/12W/30B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para bote integral de 12 cm.
YDLED-01/12W/40S	Satinado	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para bote integral de 12 cm.
YDLED-01/12W/65S	Satinado	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para bote integral de 12 cm.
YDLED-15RD/9W/30B	Blanco	Empotrado en techo	500 lm	9 W	127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	129 mm	Ahorrador, para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario
YDLED-15RD/9W/40B	Blanco	Empotrado en techo	500 lm	9 W	127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	129 mm	Ahorrador, para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario
YDLED-15RD/9W/30S	Satinado	Empotrado en techo	500 lm	9 W	127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	129 mm	Ahorrador, para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario
YDLED-15RD/9W/40S	Satinado	Empotrado en techo	500 lm	9 W	127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	129 mm	Ahorrador, para bote integral de 8 cm. Driver en el interior del luminario

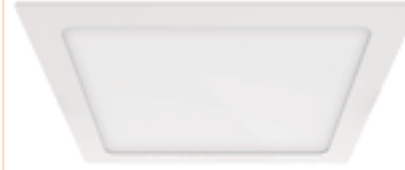
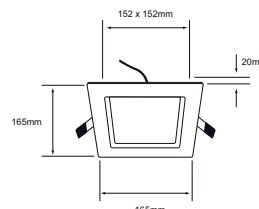
LED



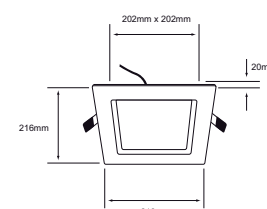
**N** YDLED-431/001  
**BRIGHTON**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



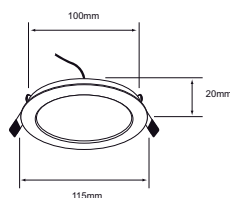
**N** YDLED-431/002  
**BRIGHTON I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



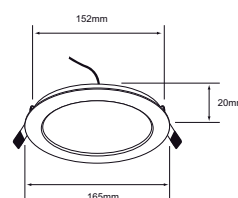
**N** YDLED-431/003  
**BRIGHTON II**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



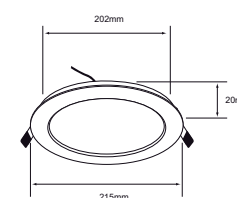
**N** YDLED-430/001  
**BUCARAMANGA**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



**N** YDLED-430/002  
**BUCARAMANGA I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA

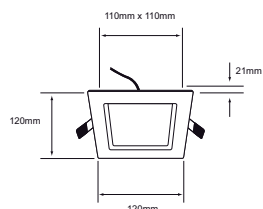


**N** YDLED-430/003  
**BUCARAMANGA II**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA

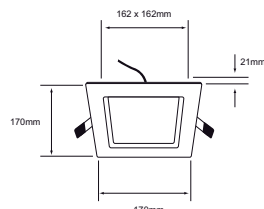


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-431/001/30/B	Blanco	Empotrado en techo	320 lm	6.5 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	102x102 mm	Ahorrador
YDLED-431/001/65/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6.5 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	102x102 mm	Ahorrador
YDLED-431/002/30/B	Blanco	Empotrado en techo	720 lm	12 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152x152 mm	Ahorrador
YDLED-431/002/65/B	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	12 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152x152 mm	Ahorrador
YDLED-431/003/30/B	Blanco	Empotrado en techo	1 200 lm	18 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	202x202 mm	Ahorrador
YDLED-431/003/65/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	202x202 mm	Ahorrador
YDLED-430/001/30/B	Blanco	Empotrado en techo	320 lm	6.5 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	100 mm	Ahorrador
YDLED-430/001/65/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6.5 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	100 mm	Ahorrador
YDLED-430/002/30/B	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	12 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152 mm	Ahorrador
YDLED-430/002/65/B	Blanco	Empotrado en techo	720 lm	12 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152 mm	Ahorrador
YDLED-430/003/30/B	Blanco	Empotrado en techo	1 200 lm	18 W	100 - 240 V	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	202 mm	Ahorrador
YDLED-430/003/65/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100 - 240 V	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	202 mm	Ahorrador

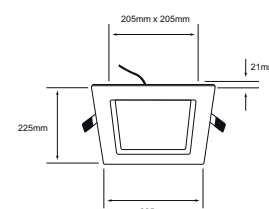




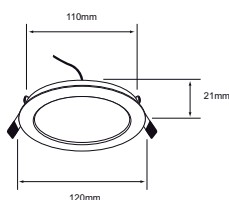
**N** YDLED-431/001  
**BRIGHTON III**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA



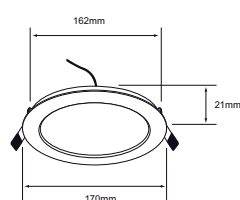
**N** YDLED-431/002  
**BRIGHTON IV**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA



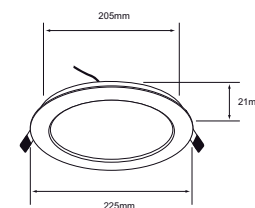
**N** YDLED-431/003  
**BRIGHTON V**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA



**N** YDLED-430/001  
**BUCARAMANGA III**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA



**N** YDLED-430/002  
**BUCARAMANGA IV**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA



**N** YDLED-430/003  
**BUCARAMANGA V**  
30 BH: BLANCO CÁLIDO  
65 BH: LUZ DE DÍA

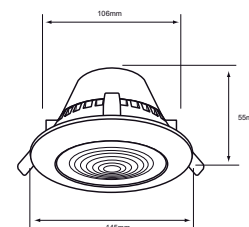
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-431/001/30BH	Blanco	Empotrado en techo	320 lm	6 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	110x110 mm	Ahorrador
YDLED-431/001/65BH	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	110x110 mm	Ahorrador
YDLED-431/002/30BH	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	12 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	162x162 mm	Ahorrador
YDLED-431/002/65BH	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	162x162 mm	Ahorrador
YDLED-431/003/30BH	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	205x205 mm	Ahorrador
YDLED-431/003/65BH	Blanco	Empotrado en techo	1 400 lm	18 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	205x205 mm	Ahorrador
YDLED-430/001/30BH	Blanco	Empotrado en techo	320 lm	6 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	100 mm	Ahorrador
YDLED-430/001/65BH	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	110 mm	Ahorrador
YDLED-430/002/30BH	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	12 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	160 mm	Ahorrador
YDLED-430/002/65BH	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	160 mm	Ahorrador
YDLED-430/003/30BH	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100 - 240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	205 mm	Ahorrador
YDLED-430/003/65BH	Blanco	Empotrado en techo	1 400 lm	18 W	100 - 240 V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	205 mm	Ahorrador



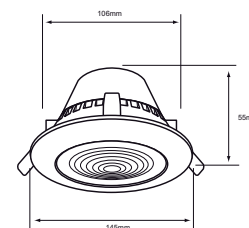
LED



**YDMLED-001**  
**VOLANS**  
40/B: BLANCO FRÍO  
65/B: LUZ DE DÍA



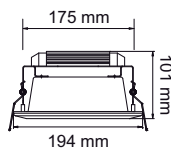
**YDMLED-001**  
**VOLANS I**  
40/S: BLANCO FRÍO  
65/S: LUZ DE DÍA



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDMLED-001/40/B	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	9W	100-240V	4000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver led	105 mm	Ahorrador
YDMLED-001/65/B	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	9W	100-240V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver led	105 mm	Ahorrador
YDMLED-001/40/S	Satinado	Empotrado en techo	800 lm	9W	100-240V	4000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver led	105 mm	Ahorrador
YDMLED-001/65/S	Satinado	Empotrado en techo	800 lm	9W	100-240V	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver led	105 mm	Ahorrador



**YDLED-350/12W**  
**BERLIN I**  
 30/B: BLANCO CÁLIDO  
 40/B: BLANCO FRÍO



INTERIOR • EMPOTRADOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-350/12W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	Driver LED	175 mm	Ahorrador
YDLED-350/12W/40/B	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	12 W	100-240 V -	4000 K	80	35 000 h	LED	Driver LED	175 mm	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

LED



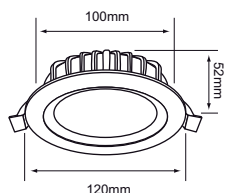
ATENUABLE



CCT



CCT-K



**N** YDLEDZ-001/CCT  
YDLEDZ-001/CCT-K  
SPHERE



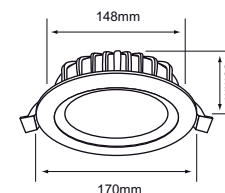
ATENUABLE



CCT



CCT-K

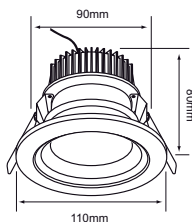


**N** YDLEDZ-002/CCT  
YDLEDZ-002/CCT-K  
SPHERE I

ATENUABLE



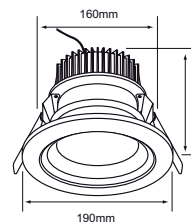
**N** YDLEDD-004  
ALIOTH I  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



ATENUABLE



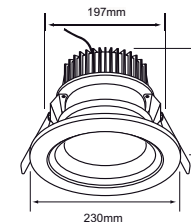
**N** YDLEDD-005  
ALIOTH II  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



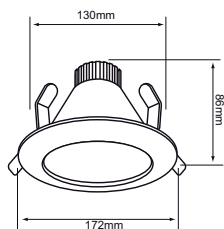
ATENUABLE



**N** YDLEDD-006  
ALIOTH III  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



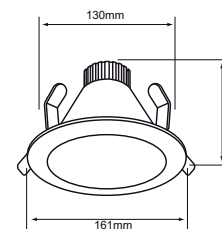
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLEDZ-001/CCT	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	10W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	100 mm	Ahorrador Atenuable. TC Ajustable
YDLEDZ-001/CCT-K	Blanco	Empotrado en techo	800 lm	10W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	100 mm	Ahorrador Atenuable. TC Ajustable. Incluye control
YDLEDZ-002/CCT	Blanco	Empotrado en Techo	1 200 lm	20W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	150 mm	Ahorrador Atenuable. TC Ajustable
YDLEDZ-002/CCT-K	Blanco	Empotrado en Techo	1 200 lm	20W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	150 mm	Ahorrador Atenuable. TC Ajustable. Incluye control
YDLEDD-004/30	Blanco	Empotrado en techo	1 100 lm	13W	100-127 V -	3000 K	80	40 000h	LED	110°	Driver LED	90 mm	Ahorrador Atenuable
YDLEDD-004/40	Blanco	Empotrado en techo	1 200 lm	13W	100-127 V -	4000 K	80	40 000h	LED	60°	Driver LED	90 mm	Ahorrador Atenuable
YDLEDD-005/30	Blanco	Empotrado en techo	2 300 lm	25W	100-127 V -	3000 K	80	40 000h	LED	60°	Driver LED	160 mm	Ahorrador Atenuable
YDLEDD-005/40	Blanco	Empotrado en techo	2 400 lm	25W	100-127 V -	4000 K	80	40 000h	LED	60°	Driver LED	160 mm	Ahorrador Atenuable
YDLEDD-006/30	Blanco	Empotrado en techo	3 300 lm	35W	100-127 V -	3000 K	80	40 000h	LED	60°	Driver LED	195 mm	Ahorrador Atenuable
YDLEDD-006/40	Blanco	Empotrado en techo	3 400 lm	35W	100-127 V -	4000 K	80	40 000h	LED	60°	Driver LED	195 mm	Ahorrador Atenuable



### YDMLED-1508

#### NADI

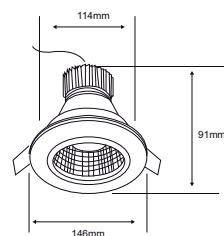
- 30/B: BLANCO CÁLIDO / BLANCO
- 40/B: BLANCO FRÍO / BLANCO
- 65/B: LUZ DE DÍA / BLANCO



### YDMLED-1508

#### NADI

- 30/S: BLANCO CÁLIDO / SATINADO
- 40/S: BLANCO FRÍO / SATINADO
- 65/S: LUZ DE DÍA / SATINADO



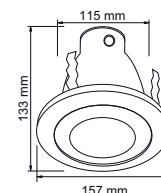
### YDLED-463/7W/30 BRACKETVILLE I



B



S



### YDLED-15/10W

#### OLMO

- 30B: BLANCO CÁLIDO / BLANCO
- 30S: BLANCO CÁLIDO / SATINADO
- 65B: LUZ DE DÍA / BLANCO
- 65S: LUZ DE DÍA / SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDMLED-1508/30/B	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDMLED-1508/40/B	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDMLED-1508/65/B	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	6500 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDMLED-1508/30/S	Satinado	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDMLED-1508/40/S	Satinado	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDMLED-1508/65/S	Satinado	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	6500 K	80	20 000 h	E27	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	130 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDLED-463/7W/30	Aluminio	Empotrado en techo	500 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	LED	50°	Driver LED	114 mm	Ahorrador
YDLED-15/10W/30B	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	E27	A19-LED/10W/30	120°	Lámpara LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-15/10W/30S	Satinado	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	E27	A19-LED/10W/30	120°	Lámpara LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-15/10W/65B	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	E27	A19-LED/10W/65	120°	Lámpara LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-15/10W/65S	Satinado	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	E27	A19-LED/10W/65	120°	Lámpara LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.





B

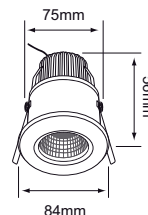


S

**N** YDLED-101/30

**NINFA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

A PRUEBA DE VAPOR

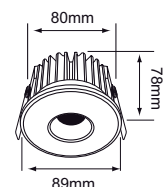


A PRUEBA DE VAPOR

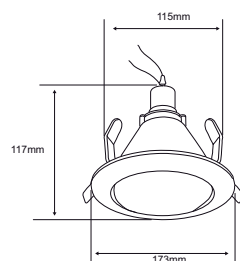
ATENUABLE



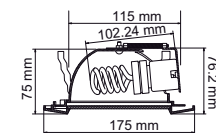
**YDLED-104/30**  
**CIRCA**



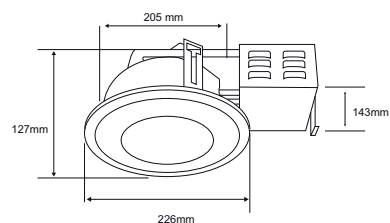
**YDM-1512/13W/41**  
**NADIN**



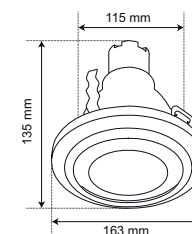
**YD-1300/B**  
**NIKEA**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-101/30/B	Blanco	Empotrado en techo	380lm	6.5W	100-240V -	3000 K	80	25 000 h	LED	LED	Driver LED	75 mm	Ahorrador. A prueba de vapor. Ángulo 24°. IP44
YDLED-101/30/S	Satinado	Empotrado en techo	380lm	6.5W	100-240V -	3000 K	80	25 000 h	LED	LED	Driver LED	75 mm	Ahorrador. A prueba de vapor. Ángulo 24°. IP44
YDLED-104/30	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	8 W	100-127 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	LED	Driver LED	80 mm	Ahorrador. A prueba de vapor. Atenuable. Ángulo 36°. IP65
YDM-1512/13W/41	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	13 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E26	HEL-13W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 10 cm.
YD-1300/B	Blanco	Empotrado en techo	250 lm	13 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-13W41-T2	Lámpara fluorescente	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.



**YD-222/B**  
**YD-222/B/127**  
**MONTERO**



**YD-1500EP/B**  
**NOVA**

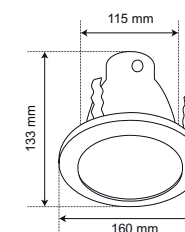
Powered by  
**PHILIPS**



B



S



**YD-1500**  
**OLMO**  
B: BLANCO  
S: SATINADO  
B/65: BLANCO  
S/65: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-222/B	Blanco	Empotrado en techo	2.200 lm	52 W	120-277 V -	4100K	80	10 000 h	G24q3 x 2	2 x DDE-26W	Balastro electrónico de 26 W	205 mm	Ahorrador
YD-222/B/127	Blanco	Empotrado en techo	2.200 lm	52 W	127 V -	4100K	80	10 000 h	G24q3 x 2	2 x DDE-26W	Balastro electrónico de 26 W	205 mm	Ahorrador
YD-1500EP/B	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	13 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-13W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YD-1500/B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	15 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-15W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YD-1500/S	Satinado	Empotrado en techo	850 lm	15 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-15W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YD-1500/B/65	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	15 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-15W-T2	Lámpara autobalastada	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YD-1500/S/65	Satinado	Empotrado en techo	750 lm	15 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-15W-T2	Lámpara autobalastada	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.



B

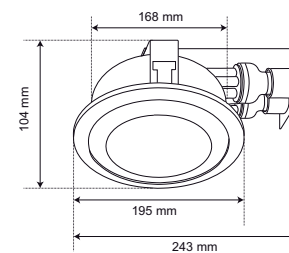


S

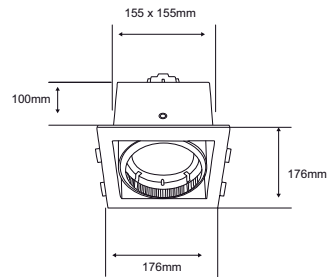
**YD-4000**

**ORIA**

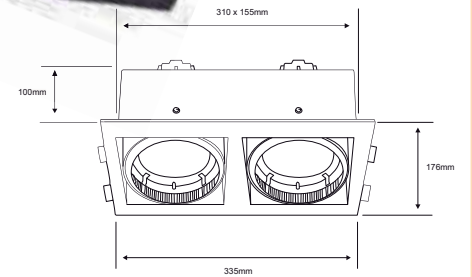
B: BLANCO  
S: SATINADO



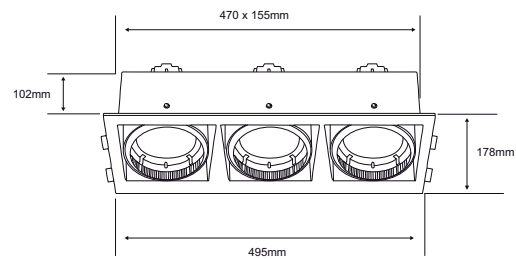
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-4000/B	Blanco	Empotrado en techo	1200 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	2 x TE-20W	Sí	168 mm	Ahorrador
YD-4000/S	Satinado	Empotrado en techo	1200 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	2 x TE-20W	Sí	168 mm	Ahorrador



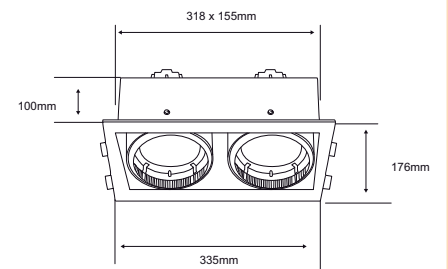
**YD-700-1/N**  
**NANCHONG**



**YD-700-2/N**  
**NANCHONG I**



**YD-700-3/N**  
**NANCHONG II**



**YD-701-2/N**  
**NANCHONG III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-700-1/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	G53	AR-111	No	155 mm x 155 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-700-2/N	Negro	Empotrado en techo	100 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 2	2 x AR-111	No	318 mm x 155 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-700-3/N	Negro	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 3	3 x AR-111	No	470 mm x 155 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-701-2/N	Negro	Empotrado en techo	100 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 2	2 x AR-111	No	310 mm x 155 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

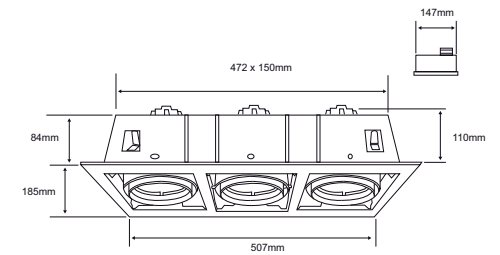


B



S

**YD-500-3**  
ARCO  
B: BLANCO  
S: SATINADO

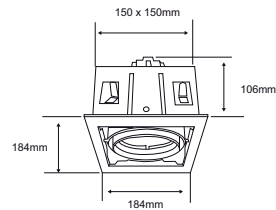


B



S

**YD-500-1**  
ARCO I  
B: BLANCO  
S: SATINADO

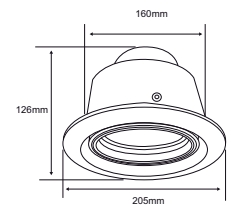


B



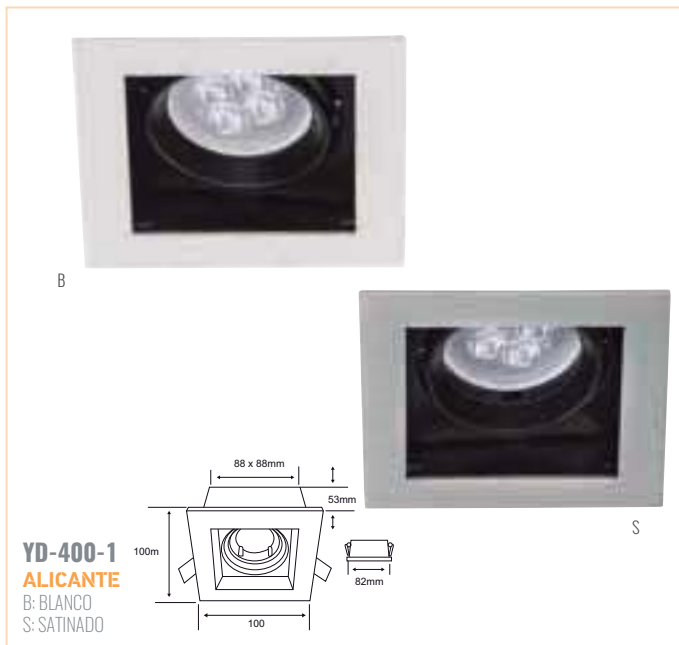
S

**YD-510**  
ARESE  
B: BLANCO  
S: SATINADO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-500-3/B	Blanco	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 3	3 x AR-111	No	472 mm x 150 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-500-3/S	Satinado	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 3	3 x AR-111	No	472 mm x 150 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-500-1/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	G53	AR-111	No	150 mm x 150 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-500-1/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	G53	AR-111	No	150 mm x 150 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-510/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	G53	AR-111	No	160 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-510/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	G53	AR-111	No	160 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible





**YD-400-1**  
ALICANTE  
B: BLANCO  
S: SATINADO



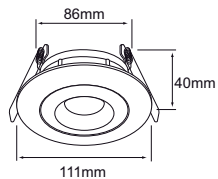
**YD-400-2**  
ALICANTE I  
B: BLANCO  
S: SATINADO



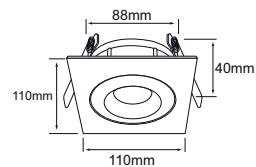
**YD-400-3**  
ALICANTE II  
B: BLANCO  
S: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-400-1/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	88 mm x 88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-1/S	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	88 mm x 88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-2/B	Blanco	Empotrado en techo	100 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3 x 2	2 x MR16	No	170 mm x 88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-2/S	Aluminio	Empotrado en techo	100 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3 x 2	2 x MR16	No	170 mm x 88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-3/B	Blanco	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3 x 3	3 x MR16	No	250 mm x 90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-3/S	Aluminio	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3 x 3	3 x MR16	No	250 mm x 90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

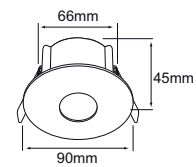
\*Tecnó Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



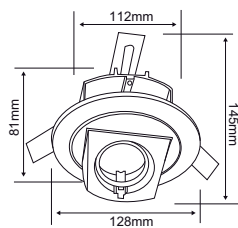
**YDR-001**  
**ELISIUM I**



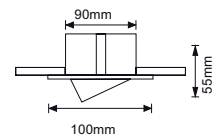
**YDC-001**  
**ELISIUM II**



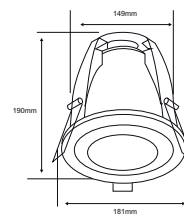
**YDR-003**  
**SOLARIUM**



**YD-287**  
**AMELIA**



**YD-339/B**  
**ANZIO**



**YD-1400/B**  
**NERIA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDR-001	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye base GX5.3
YDC-001	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	95 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye base GX5.3
YDR-003	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	85 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye base GX5.3
YD-287/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	112 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-339/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	90 mm x 90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-1400/B	Blanco	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	149 mm	Se sugiere lámpara LED



B



N

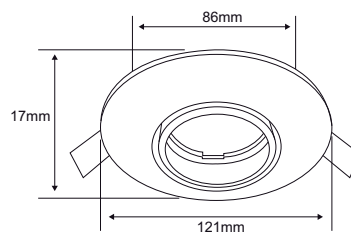


S

### YD-360

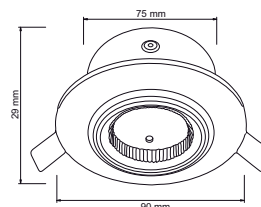
#### ACERRA

B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO



### YD-610/AL

#### BALLABIA



B

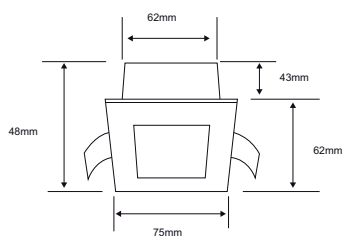


S

### YD-134

#### ALBA

B: BLANCO  
S: SATINADO



B

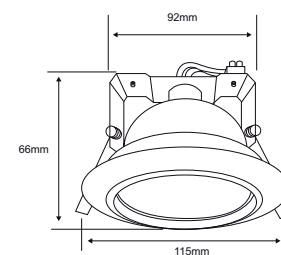


S

### YD-120

#### ALATRI

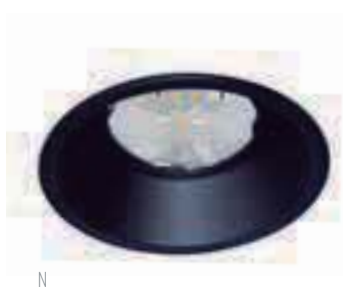
B: BLANCO  
S: SATINADO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-360/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	86 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-360/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	86 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-360/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	86 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-610/AL	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-134/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GY6.35	JC	No	62 mm x 62 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-134/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GY6.35	JC	No	62 mm x 62 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-120/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GY6.35	JC	No	92 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-120/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GY6.35	JC	No	92 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador



B

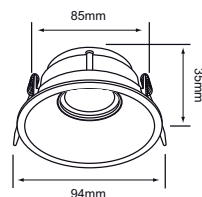


N

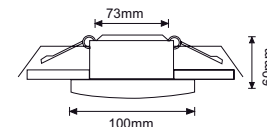


S

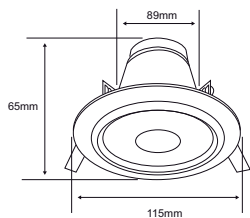
**N** **YD-221**  
**RIGEL**  
B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO



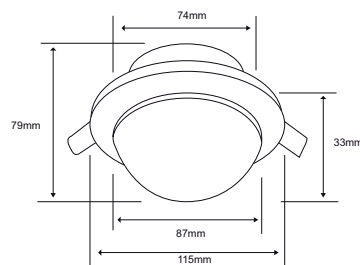
**YD-107/C**  
**ACATE**



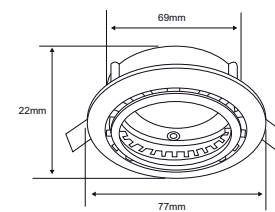
**YD-415/B**  
**ACRI**



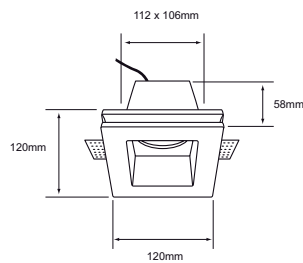
**YD-118/B-C**  
**AGLIANO**



**YD-223/B**  
**AQUINO**

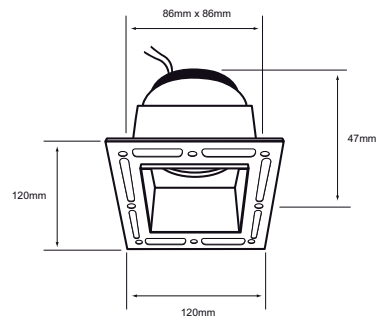


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-221/B	Blanco	Empotrado en techo	50W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	GU10	No	85 mm	Lámpara a 12V requiere transformador
YD-221/N	Negro	Empotrado en techo	50W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	GU10	No	85 mm	Lámpara a 12V requiere transformador
YD-221/S	Satinado	Empotrado en techo	50W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	GU10	No	85 mm	Lámpara a 12V requiere transformador
YD-107/C	Cristal perlado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	73 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-415/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	89 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-118/B-C	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GY6.35	JCD	No	74 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-223/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	69 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador



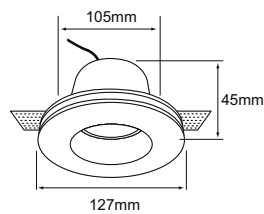
Instalación Invisible

**YD-441**  
**AHMEDABAD I**



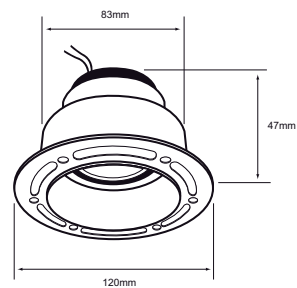
Instalación Invisible

**YD-451**  
**AHEN**



Instalación Invisible

**YD-440**  
**AHMEDABAD**



Instalación Invisible

**YD-450**  
**AQUISGRAN**



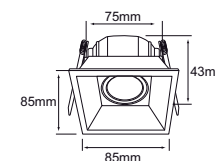
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-441	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	118 mm x 118 mm	Para cubrir con *enjarre, Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-451	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	86 mm x 86 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-440	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	130 mm	Para cubrir con *enjarre, Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-450	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	83 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

\*Revoque o manillado.

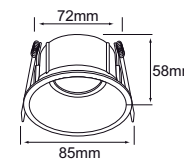




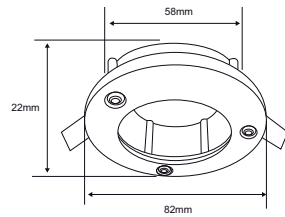
**YDC-002**  
**URANIUM II**



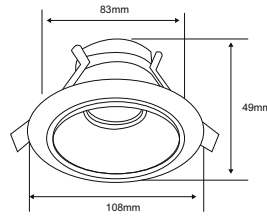
**YDR-002**  
**URANIUM I**



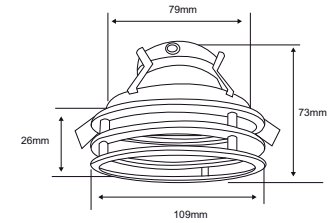
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDC-002	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye Base GX5.3
YDR-002	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye Base GX5.3



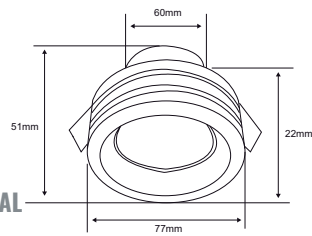
**YD-204/S**  
**ANGERA**



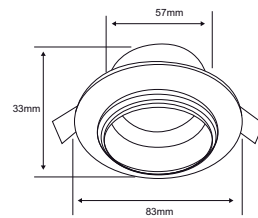
**YD-525/S**  
**AUGUSTA**



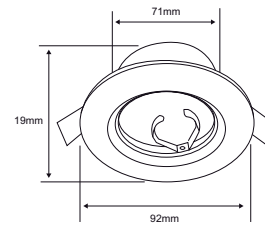
**YD-520/S**  
**AMONTE**



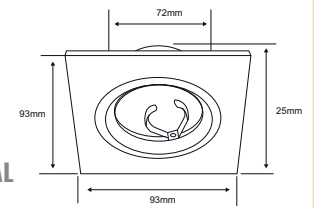
**YD-600/AL**  
**BADESI**



**YD-605/AL**  
**BARANO**

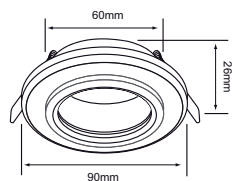


**YD-615/AL**  
**BALME**

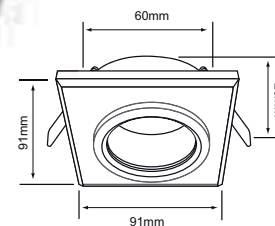


**YD-620/AL**  
**BALME I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-204/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-525/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	83 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-520/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	79 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-600/AL	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	60 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-605/AL	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	57 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-615/AL	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	71 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-620/AL	Aluminio	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador



**YD-224/CE**  
ENIF



**YD-225/CE**  
ENIF I



B



CR



M



N



O

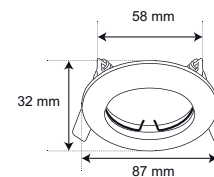


S

**YD-220**

**ALEZIO**

B: BLANCO  
CR: CROMADO  
M: MADERA  
N: NEGRO  
O: LATONADO  
S: SATINADO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-224/CE	Cristal espejo	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	65 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-225/CE	Cristal espejo	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	65 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/CR	Cromado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/M	Madera	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/O	Latonado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador



**YD-145**  
**BACCOLI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-215**  
**ODINE**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-140**  
**AFFI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**YD-1200**  
**NARBONA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-145/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GY6.35	JC	No	95 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-145/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GY6.35	JC	No	95 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-215/B	Blanco	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	105 mm	Se sugiere lámpara LED
YD-215/S	Satinado	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	105 mm	Se sugiere lámpara LED
YD-140/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	103 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-140/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	103 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-1200/B	Blanco	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	114 mm	Se sugiere lámpara LED. Bote integral de 12 cm.
YD-1200/S	Satinado	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	114 mm	Se sugiere lámpara LED. Bote integral de 12 cm.

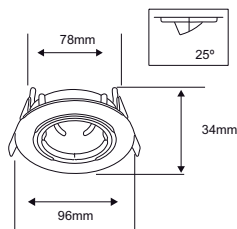


B



S

**YD-905**  
**AGRA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

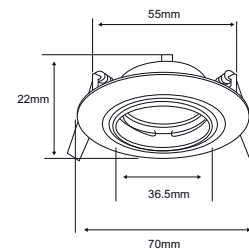


B



S

**YDC-350**  
**BARI**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

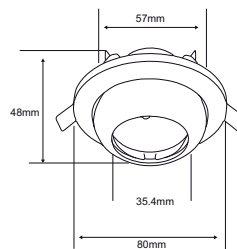


B



S

**YDC-345**  
**ACARI I**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-905/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	78 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-905/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	78 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YDC-345/B	Blanco	Empotrado en techo	35 W	100-240 V - / 12 V -	G4	MR11	No	57 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YDC-345/S	Satinado	Empotrado en techo	35 W	100-240 V - / 12 V -	G4	MR11	No	57 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YDC-350/B	Blanco	Empotrado en techo	35 W	100-240 V - / 12 V -	G4	MR11	No	55 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YDC-350/S	Satinado	Empotrado en techo	35 W	100-240 V - / 12 V -	G4	MR11	No	55 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

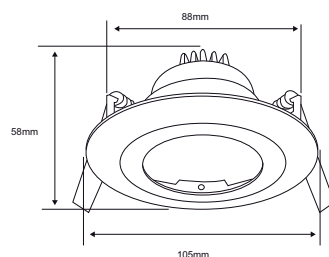




B



N

**YD-341****APRICA**

B: BLANCO

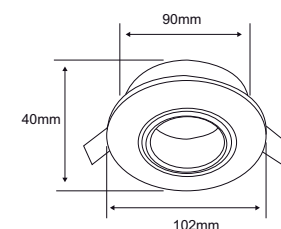
N: NEGRO



B



S

**YD-515****ASTI**

B: BLANCO

S: SATINADO



B



M



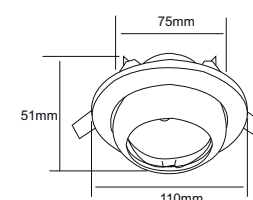
N



O



S

**YD-345****ACARI**

B: BLANCO

M: MADERA

N: NEGRO

O: LATONADO

S: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-341/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-341/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-515/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-515/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-345/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-345/M	Madera	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-345/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-345/O	Latonado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-345/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



B



C



N



O



CR



LA



P

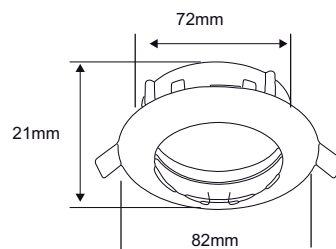


S

### YD-330

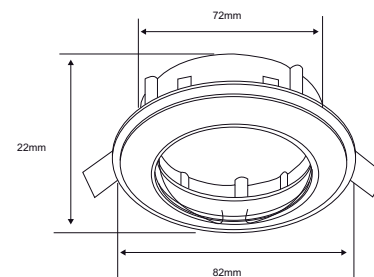
#### ANDORA

B: BLANCO  
C: COBRE  
N: NEGRO  
O: LATONADO  
CR: CROMADO  
LA: LATÓN ANTIGUO  
P: PERLA  
S: SATINADO



### YD-335/S-O

#### ANDORA



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-330/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/C	Cobre	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/N	Negro	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/O	Latonado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/CR	Cromado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/LA	Latón antiguo	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/P	Perlado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-330/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-335/S-O	Perlado / Latonado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

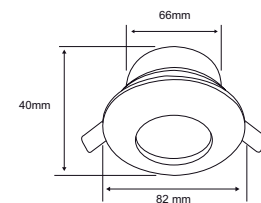
A PRUEBA  
DE VAPOR 



B



S



**YD-101**  
**ADRIA I**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

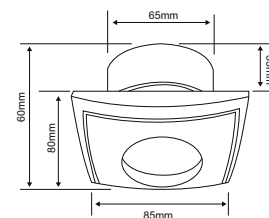
A PRUEBA  
DE VAPOR 



B



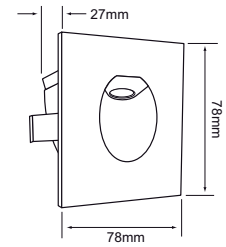
S



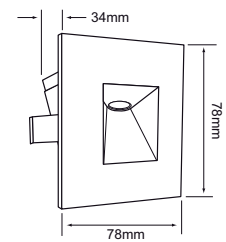
**YD-103**  
**ADRIA II**  
B: BLANCO  
S: SATINADO

INTERIOR • EMPOTRADOS SIN LÁMPARA

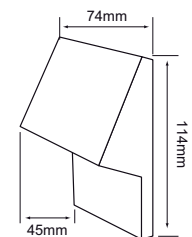
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
YD-101/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	66 mm	42	Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor
YD-101/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	66 mm	42	Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor
YD-103/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	65 mm	42	Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor
YD-103/S	Satinado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	65 mm	42	Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor



**ETLLLED-001/30/B**  
**CYNARA**

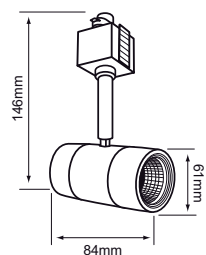


**ETLLLED-002/30/B**  
**CYRANO**



**TLLED-406/30/B**  
**CASSIOPEA**

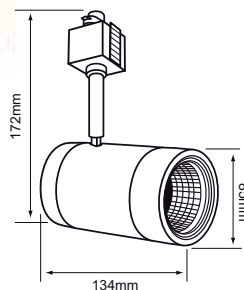
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
ETLLLED-001/30/B	Blanco	Empotrado en Pared	125 lm	3W	100-240 V -	3000 K	80	50 000 h	LED	36°	Driver LED	65 mm	Ahorrador
ETLLLED-002/30/B	Blanco	Empotrado en Pared	125 lm	3W	100-240 V -	3000 K	80	50 000 h	LED	36°	Driver LED	65 mm	Ahorrador
TLLED-406/30/B	Blanco	Pared	160 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	90°	Driver LED	-	Ahorrador



### YSNLED-012

#### HALLEY

B: BLANCO  
N: NEGRO



### YSNLED-013

#### HALLEY II

B: BLANCO  
N: NEGRO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
YSNLED-012/B	Blanco	Spot Riel	500 lm	7,5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	38°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
YSNLED-012/N	Negro	Spot Riel	500 lm	7,5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	38°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
YSNLED-013/B	Blanco	Spot Riel	1 200 lm	14,5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	38°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
YSNLED-013/N	Negro	Spot Riel	1 200 lm	14,5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	38°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible



LED



**YSNLED-015**  
**PICTORIS**  
N: NEGRO  
B: BLANCO



**YSN008-LED/B**  
**VIRGO I**

INTERIOR • SPOTS RIEL LED



**YSNLED-367**  
**BOYERO**  
B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO



**YSN002LED/10W/30AL**  
**BUSTAMANTE**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
YSNLED-015/N	Negro	Spot Riel	1000 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-015/B	Blanco	Spot Riel	1000 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSN008-LED/B	Blanco	Spot Riel	850 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-367/B	Blanco	Spot Riel	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-367/N	Negro	Spot Riel	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-367/S	Satinado	Spot Riel	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSN002LED/10W/30AL	Aluminio	Spot Riel	700 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	80°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible

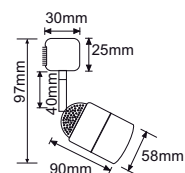


B

S

N

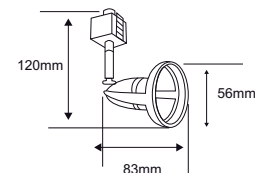
**YSN-367L**  
**BELLAGIO I**

 B: BLANCO  
 S: SATINADO  
 N: NEGRO


B

S

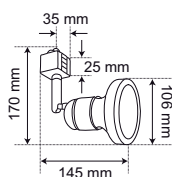
**YSN-377L**  
**BAVENO I**

 B: BLANCO  
 S: SATINADO


B

N

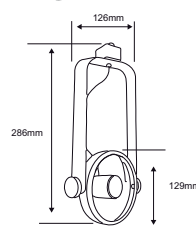
**YS-397**  
**BELFORT**

 B: BLANCO  
 N: NEGRO


B

N

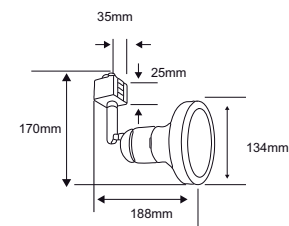
**YS-395**  
**BELLIZI**

 B: BLANCO  
 N: NEGRO


B

N

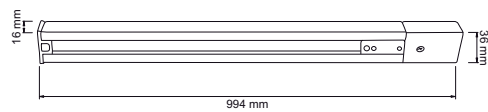
**YS-399**  
**BREME**

 B: BLANCO  
 N: NEGRO


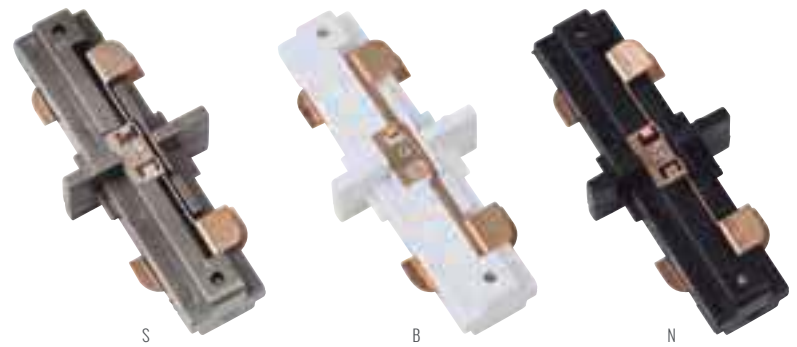
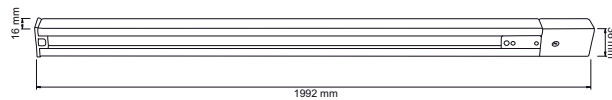
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
YSN-367L/B	Blanco	Spot Riel	50 W	100-240 V - /12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-367L/S	Satinado	Spot Riel	50 W	100-240 V - /12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-367L/N	Negro	Spot Riel	50 W	100-240 V - /12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-377L/B	Blanco	Spot Riel	50 W	100-240 V - /12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-377L/S	Satinado	Spot Riel	50 W	100-240 V - /12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YS-397/B	Blanco	Spot Riel	75 W	100-240 V -	E27	PAR30	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-397/N	Negro	Spot Riel	75 W	100-240 V -	E27	PAR30	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-395/B	Blanco	Spot Riel	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-395/N	Negro	Spot Riel	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-399/B	Blanco	Spot Riel	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-399/N	Negro	Spot Riel	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible



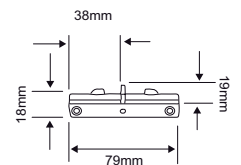
**YS-100**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



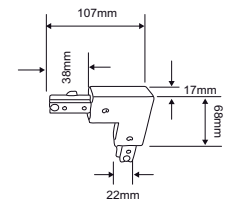
**YS-200**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



**YS-I**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



**YS-L**  
S: SATINADO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	OBSERVACIONES
YS-100/S	Satinado	3 hilos
YS-100/B	Blanco	3 hilos
YS-100/N	Negro	3 hilos
YS-200/S	Satinado	3 hilos
YS-200/B	Blanco	3 hilos
YS-200/N	Negro	3 hilos

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	OBSERVACIONES
YS-I/S	Satinado	3 hilos
YS-I/B	Blanco	3 hilos
YS-I/N	Negro	3 hilos
YS-L/S	Satinado	3 hilos
YS-L/B	Blanco	3 hilos
YS-L/N	Negro	3 hilos



LED

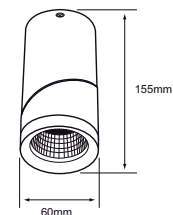
Dirigible



N



B



### N YSNLED-007/30

POLLUX

N: NEGRO  
B: BLANCO



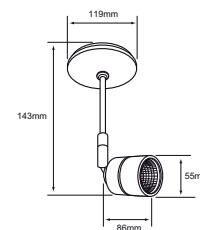
B



N



S



### YSNLED-368

CAELUM

B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO

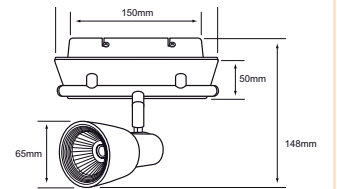
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
YSNLED-007/30/N	Negro	Sobreponer en Techo	570 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	35°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-007/30/B	Blanco	Sobreponer en Techo	570 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	35°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-368/B	Blanco	Sobreponer en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-368/N	Negro	Sobreponer en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSNLED-368/S	Satinado	Sobreponer en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible

INTERIOR • SPOTS RIEL ACCESORIOS

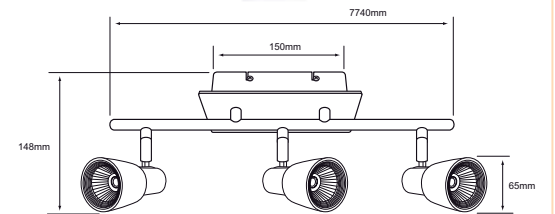
LED



**LVCLED-8901/B**  
**VIRGO II**



**LVRLED-8903/B**  
**VIRGO III**

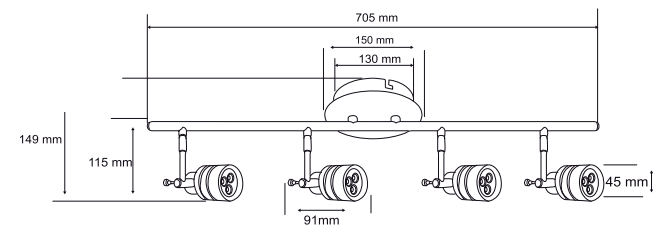


INTERIOR • SPOTS SOBREPONER LED

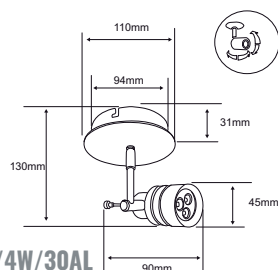
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVCLED-8901/B	Blanco	Sobreponer en techo	850 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-8903/B	Blanco	Sobreponer en techo	2 500 lm	30 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible



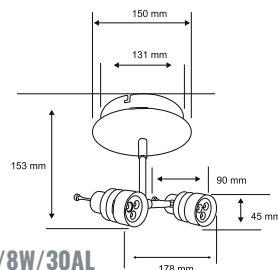




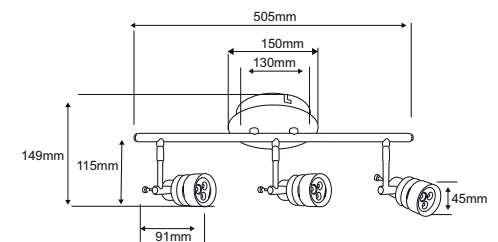
**LVRLED-04/15W/30AL**  
**BAOTOU III**



**LVCLED-01/4W/30AL**  
**BAOTOU**

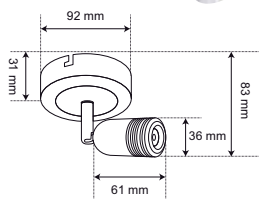


**LVRLED-02/8W/30AL**  
**BAOTOU I**

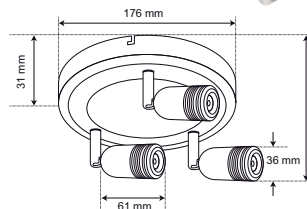


**LVRLED-03/11W/30AL**  
**BAOTOU II**

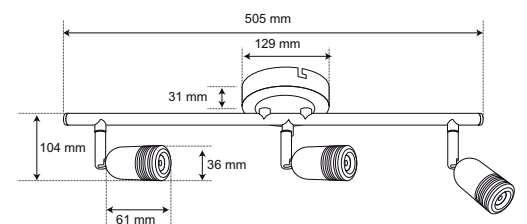
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVRLED-04/15W/30AL	Aluminio	Sobreponer en techo	850 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVCLED-01/4W/30AL	Aluminio	Sobreponer en techo	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-02/8W/30AL	Aluminio	Sobreponer en techo	380 lm	8 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-03/11W/30AL	Aluminio	Sobreponer en techo	650 lm	11 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador, Dirigible



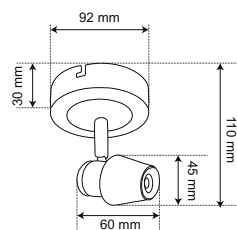
**LVCLED-8701/3W30S**  
**BALERMA I**



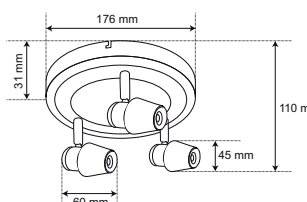
**LVCLED-8703/9W30S**  
**BALERMA II**



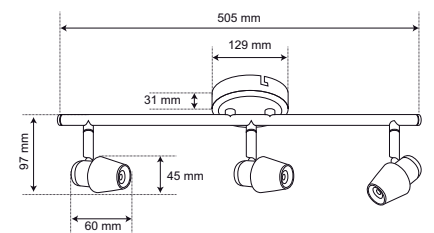
**LVRLED-8703/9W30S**  
**BALERMA III**



**LVCLED-8801/3W30S**  
**BALEIRA I**



**LVCLED-8803/9W30S**  
**BALEIRA II**



**LVRLED-8803/9W30S**  
**BALEIRA III**

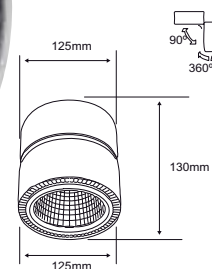
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVCLED-8701/3W30S	Satinado	Sobreponer en techo	170 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVCLED-8703/9W30S	Satinado	Sobreponer en techo	550 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVRLED-8703/9W30S	Satinado	Sobreponer en techo	550 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVCLED-8801/3W30S	Satinado	Sobreponer en techo	130 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVCLED-8803/9W30S	Satinado	Sobreponer en techo	350 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVRLED-8803/9W30S	Satinado	Sobreponer en techo	350 lm	9 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible

LED

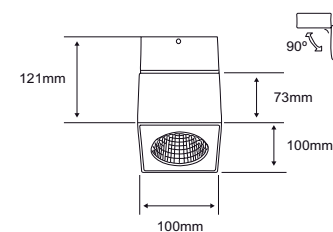
INTERIOR • SPOTS SOBREPONER LED



LED



**PTLLED-209/24W/30B**  
**PRAIA**



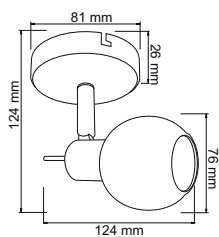
**PTLLED-210/13W/30B**  
**PING**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-209/24W/30B	Blanco	Sobreponer en techo	1 450 lm	24 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-210/13W/30B	Blanco	Sobreponer en techo	950 lm	13 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador

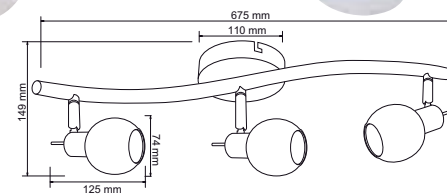




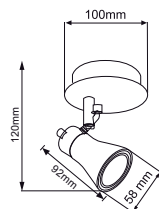
**LVC-7401/S**  
**BALEN**



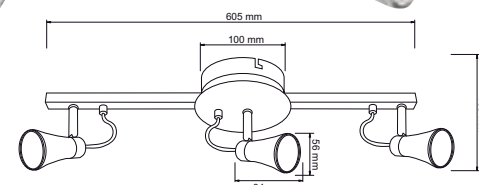
**LVR-7403/S**  
**BALEN I**



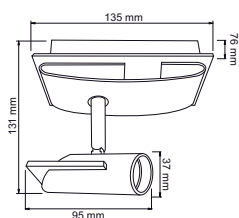
**LVC-2801/S**  
**CASSANO**



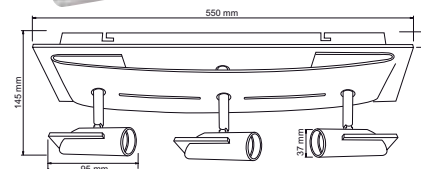
**LVR-2803/S**  
**CASSANO I**



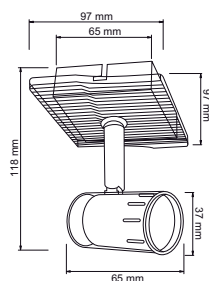
**LVC-2001/S**  
**CAMENARO**



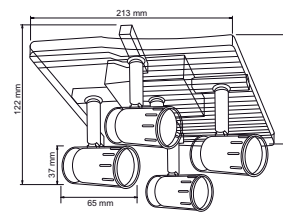
**LVC-2003/S**  
**CAMENARO I**



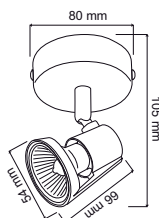
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-7401/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-7403/S	Satinado	Sobreponer en techo	120 W	100-240 V - / 12 V -	G9 x 3	3 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2801/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-2803/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2001/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2003/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



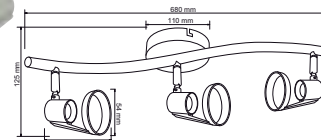
**LVC-2201/S**  
**CASTEL**



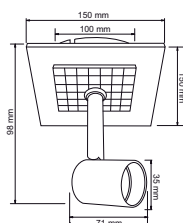
**LVC-2204/S**  
**CASTEL I**



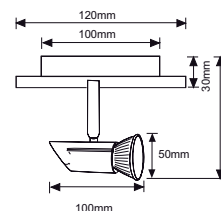
**LVC-7201/S**  
**BRUSELAS**



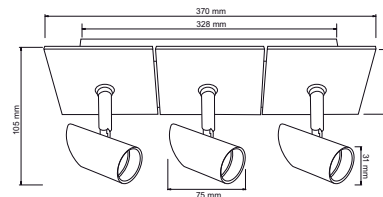
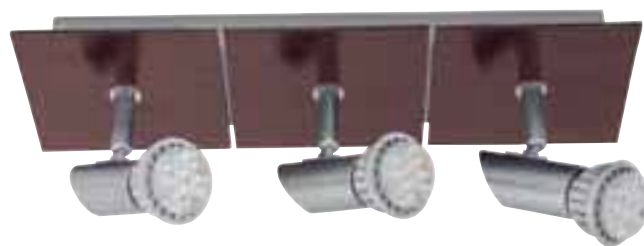
**LVR-7203/S**  
**BRUSELAS I**



**LVC-2601/S**  
**CATANIA**



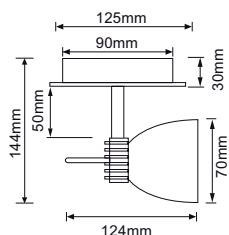
**LVC-2401/S**  
**CAMPI**



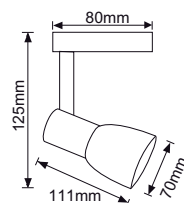
**LVR-2403/S**  
**CAMPI I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-2201/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2204/S	Satinado	Sobreponer en techo	200 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 4	4 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-7201/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-7203/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2601/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2401/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-2403/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

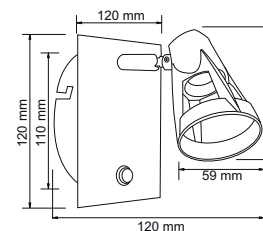




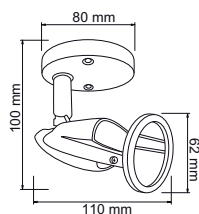
**LVC-801/S**  
**BRASSA**



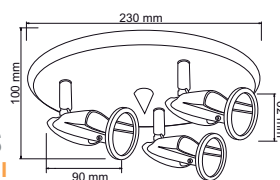
**LVC-1001/S**  
**BRENO**



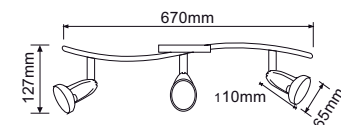
**LVC-101/S**  
**CARIATI**



**LVC-601/S**  
**BOLOGNIA**

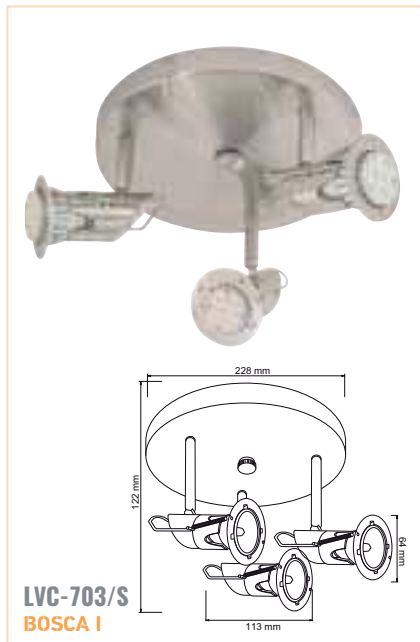
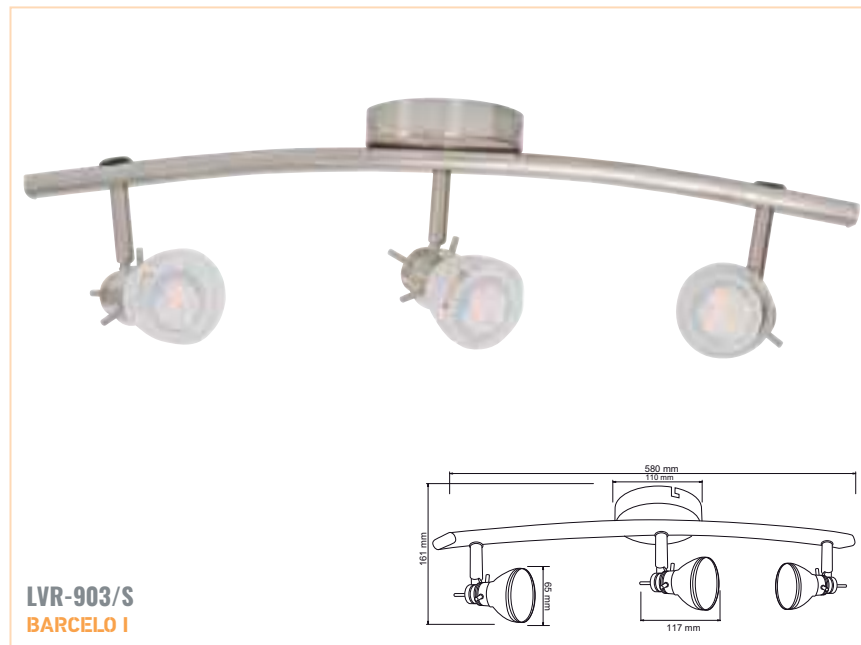


**LVC-603/S**  
**BOLOGNIA I**

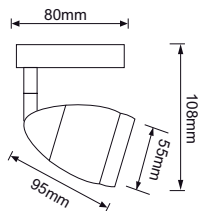


**LVR-603/S**  
**BOLOGNIA II**

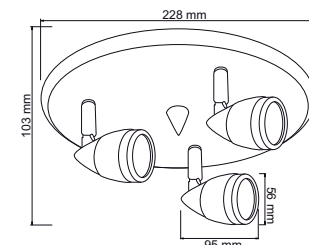
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-801/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GY6.35	JCD	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-1001/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-101/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador. Dirigible
LVC-601/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-603/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-603/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



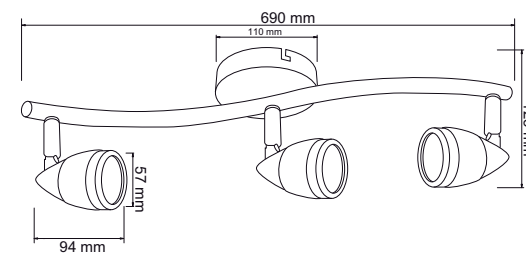
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-901/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-903/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-701/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-703/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-703/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-704/S	Satinado	Sobreponer en techo	200 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 4	4 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



**LVC-201/S**  
**BEJAR**

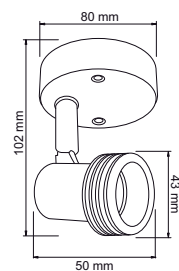


**LVC-203/S**  
**BEJAR I**

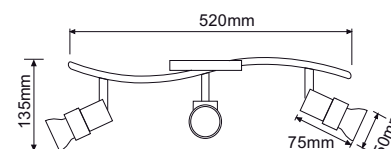


**LVR-203/S**  
**BEJAR II**

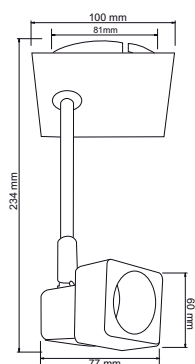
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-201/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-203/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-203/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



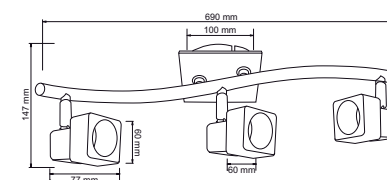
**LVC-301/S**  
**BITELLO**



**LVR-303/S**  
**BITELLO I**



**LVC-1101/S**  
**BRESCIA**



**LVR-1103/S**  
**BRESCIA I**

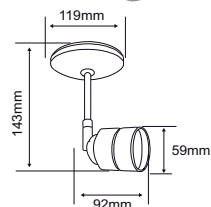
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-301/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-303/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 3	3 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-1101/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-1103/S	Satinado	Sobreponer en techo	120 W	100-240 V - / 12 V -	G9 x 3	3 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible



### YSN-368L/B

#### BELLAGIO

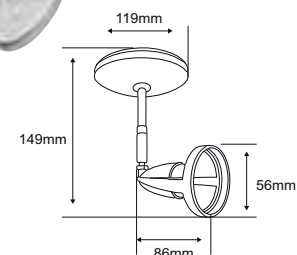
B: BLANCO  
N: NEGRO  
S: SATINADO



### YSN-378L

#### BAVENO

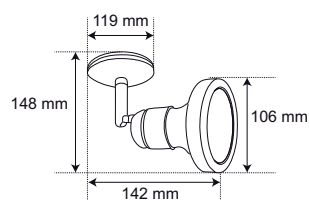
B: BLANCO  
S: SATINADO



### YS-398

#### BELFORTI I

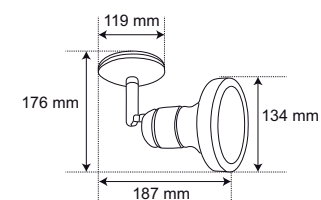
B: BLANCO  
N: NEGRO



### YS-400

#### BREME I

B: BLANCO  
N: NEGRO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
YSN-368L/B	Blanco	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-368L/N	Negro	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-368L/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-378L/B	Blanco	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-378L/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YS-398/B	Blanco	Sobreponer en techo	75 W	100-240 V -	E27	PAR30	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-398/N	Negro	Sobreponer en techo	75 W	100-240 V -	E27	PAR30	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-400/B	Blanco	Sobreponer en techo	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible
YS-400/N	Negro	Sobreponer en techo	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	Se sugiere lámpara LED. Dirigible



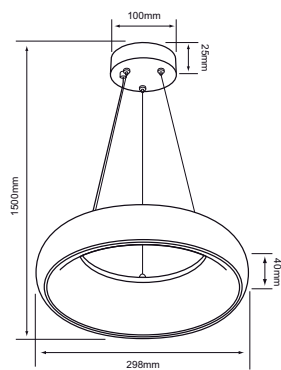
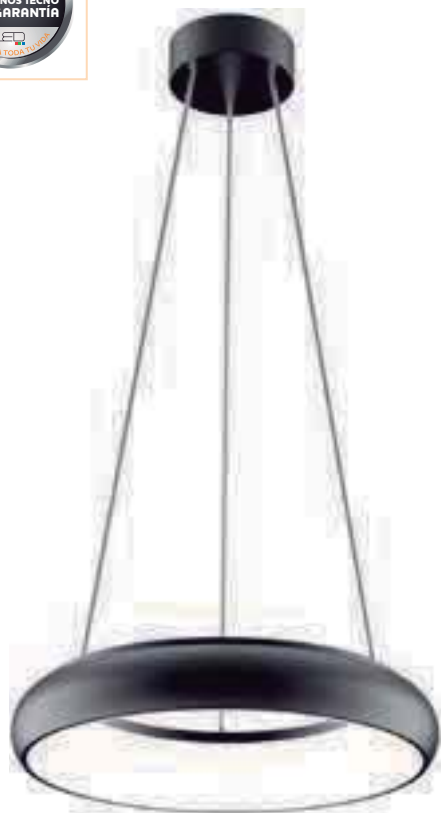
**DESTELLOS QUE  
TE HACEN LUCIR**



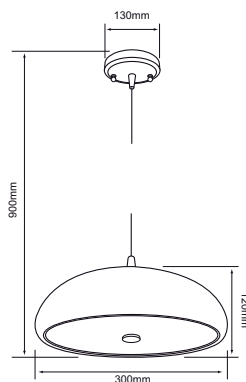
**DECORATIVA**



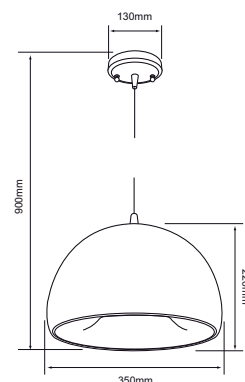




**CTTLED-005/30/N**  
**SATÉLITE**



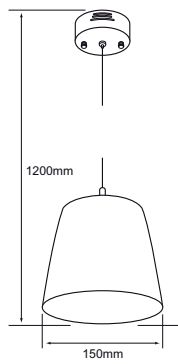
**CTTLED-200/B**  
**LIRA**



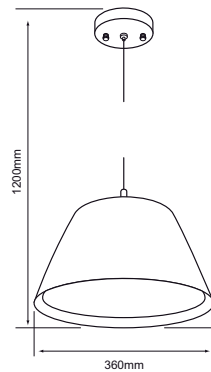
**CTTLED-201/B**  
**LIBRA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTTLED-005/30/N	Negro	Suspendido	1 800 lm	25 W	100-240 V -	3000 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
CTTLED-200/B	Blanco	Suspendido	750 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
CTTLED-201/B	Blanco	Suspendido	600 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

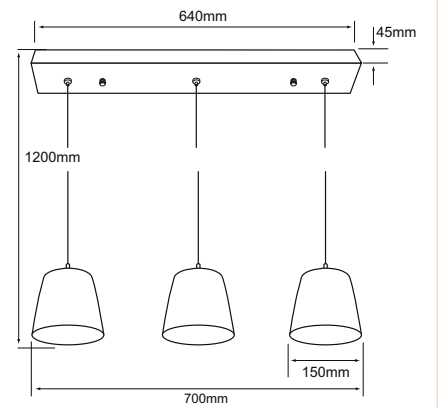
LED



**CTLLED-800**  
**LAMEZIA**



**CTLLED-801**  
**LAMEZIA I**



**CTLLED-802**  
**LAMEZIA II**



INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

TECNO LITE CAT 8408

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLED-800	Blanco	Suspendido	300 lm	5.5 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	85°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-801	Blanco	Suspendido	1 500 lm	25 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	85°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-802	Blanco	Suspendido	1 100 lm	26 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	85°	Driver LED	Ahorrador



**CTLLLED-803**  
**LAMEZIA III**



**CTLLLED-804**  
**LAMEZIA IV**

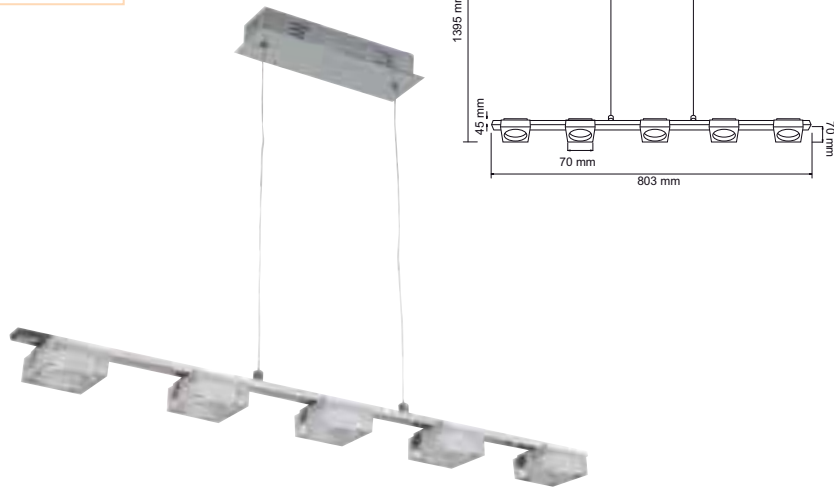
LED



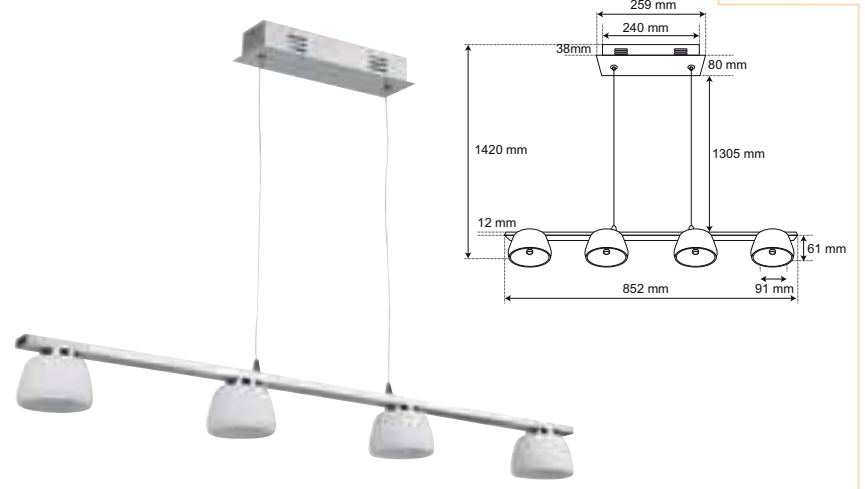
INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLLED-803	Blanco	Suspendido	1 000 lm	26 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	85°	Driver LED	Ahorrador
CTLLLED-804	Blanco	Suspendido	2 700 lm	68 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	85°	Driver LED	Ahorrador

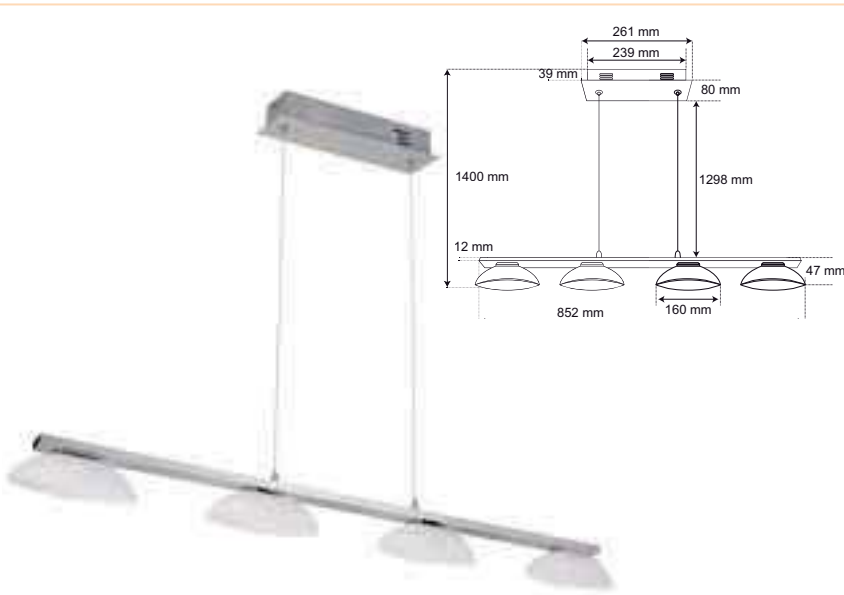
LED



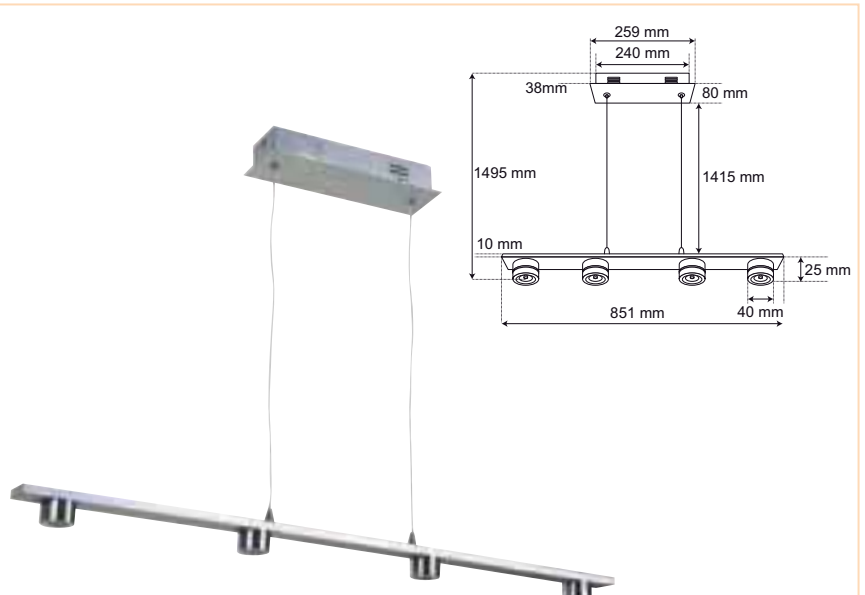
**CTLLED-135/28W/30**  
**LAGOS**



**CTLLED-115/20W/30**  
**LUQUE**



**CTLLED-120/20W/30**  
**LAGES**



**CTLLED-125/20W/30**  
**LUMBRERA**

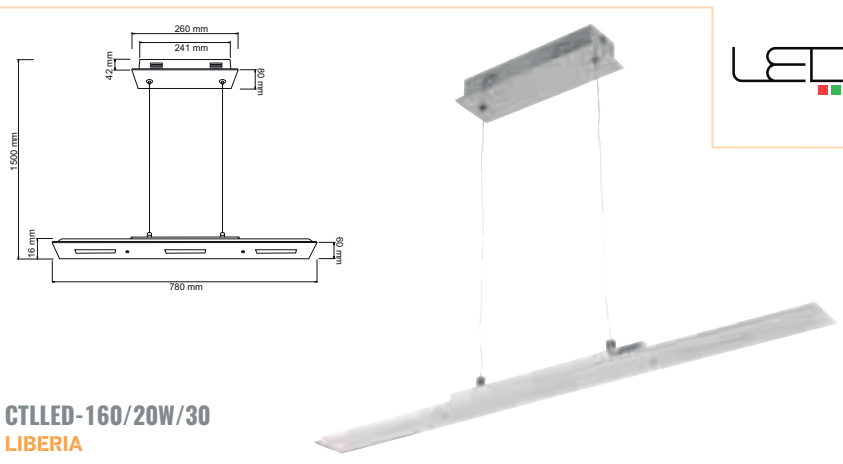
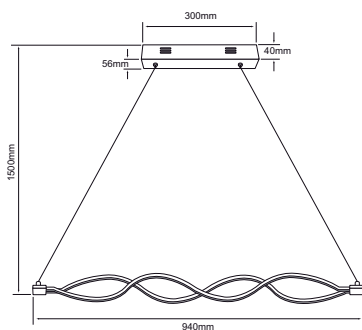
INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLED-135/28W/30	Cristal	Suspendido	1 400 lm	28 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	95°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-115/20W/30	Cristal opalino	Suspendido	1 400 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-120/20W/30	Cristal opalino	Suspendido	1 400 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-125/20W/30	Cromado	Suspendido	1 400 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador

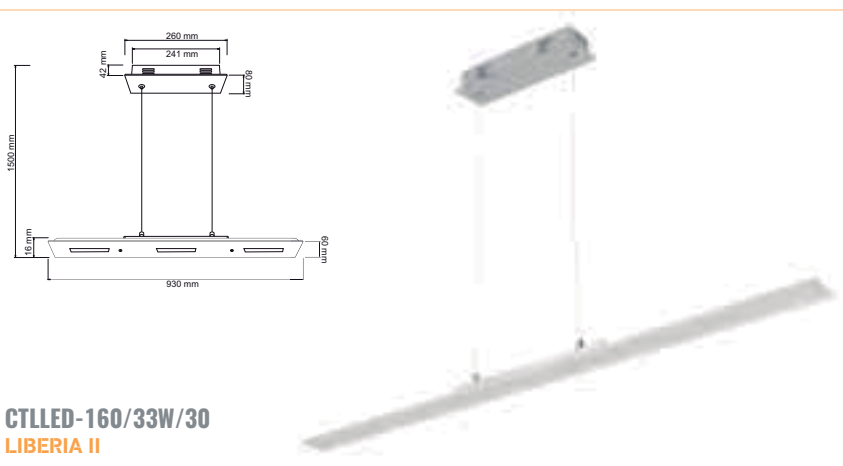
75



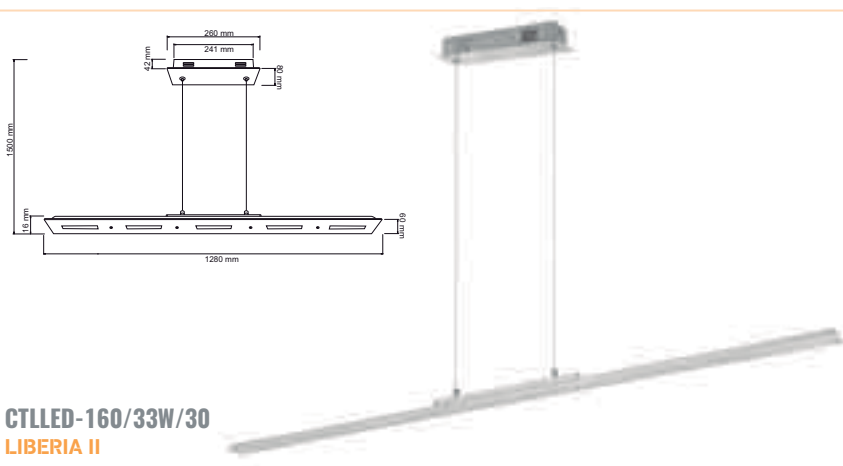
**N** CTLLD-161/30/S  
VELORUM



CTLLD-160/20W/30  
LIBERIA



CTLLD-160/33W/30  
LIBERIA II



CTLLD-160/33W/30  
LIBERIA II

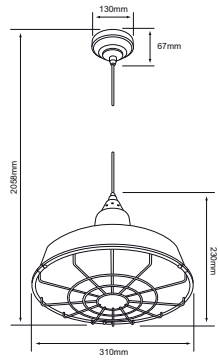


I N T E R I O R • D E C O R A T I V A • S U S P E N D I D O S L E D

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLD-161/30/S	Satinado	Suspendido	1340lm	22 W	100-240V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-160/20W/30	Satinado	Suspendido	1100lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-160/27W/30	Satinado	Suspendido	1450lm	27 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-160/33W/30	Satinado	Suspendido	1800lm	33 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador

\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

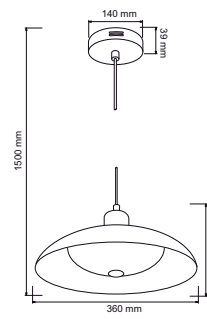
LED



**CTLLD-130/14W/30**

**LITUANIA**

B: BLANCO  
N: NEGRO



**CTLLD-140/10W/30**

**LETONIA**

C: CROMADO  
B: BLANCO

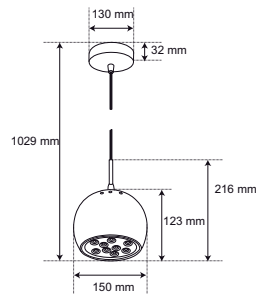


INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED



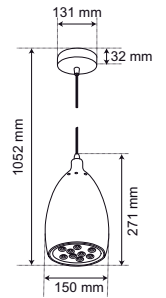
**CTLLD-105/10W/30**

**LABORDE**



**CTLLD-110/10W/30**

**LAVALLE**

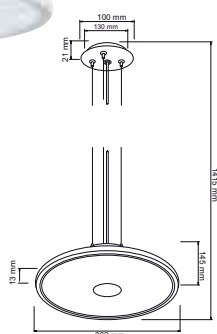


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLD-130/14W/30B	Blanco	Suspendido	700 lm	14 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-130/14W/30N	Negro	Suspendido	700 lm	14 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-140/10W/30C	Cromado	Suspendido	330 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	-	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-140/10W/30B	Blanco	Suspendido	330 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	-	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-105/10W/30	Satinado	Suspendido	1 250 lm	10 W	100-127 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	30°	Driver LED	Ahorrador
CTLLD-110/10W/30	Satinado	Suspendido	1 250 lm	10 W	100-127 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	30°	Driver LED	Ahorrador





↓  
↑  
SLIM



**CTLLD-170/22W/30**  
**LESOTHO**



**PAN-LED/R40**  
**NASHVILLE**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



**PAN-LED/R60**  
**NASHVILLE I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO

LED

INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLD-170/22W/30	Blanco	Suspendido	1 650 lm	22 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R40/30	Blanco	Suspendido	1 550 lm	24 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R40/40	Blanco	Suspendido	2 000 lm	24 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R60/30	Blanco	Suspendido	2 200 lm	36 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R60/40	Blanco	Suspendido	2 200 lm	36 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

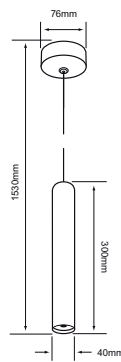
LED

INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

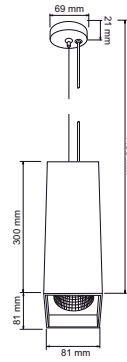


B

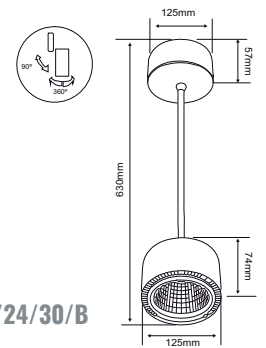
N



**N** **CTLLED-152/30**  
**EPSILON**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



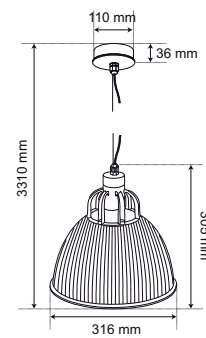
**CTLLED-150/7W/30**  
**LIBANO**



**LVCLLED-209/24/30/B**  
**BOSNIA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLED-152/30/B	Blanco	Suspendidos	210 lm	3W	100-240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-152/30/N	Negro	Suspendidos	210 lm	3W	100-240 V	3000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-150/7W/30	Aluminio	Suspendido	480 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador
LVCLLED-209/24/30/B	Blanco	Suspendido	1 950 lm	24 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador

Powered by  
**PHILIPS**



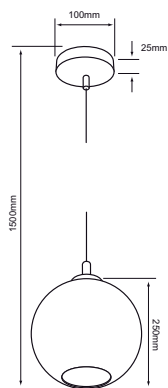
**LFC-065W-1**  
**PRAG II**

INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS FLUORESCENTES

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFC-065W-1	PC Rayado	Suspendido	3 900 lm	65 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-65W	Lámpara autobalastada	Ahorrador



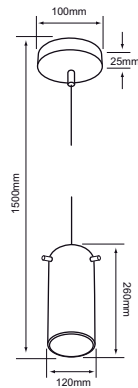
EFEECTO 3D  
AL ENCENDER



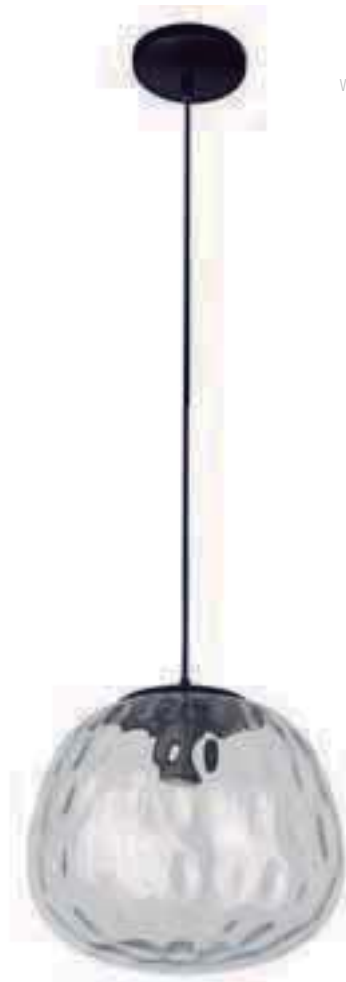
**N** CTL-7421/C3D  
SELENE



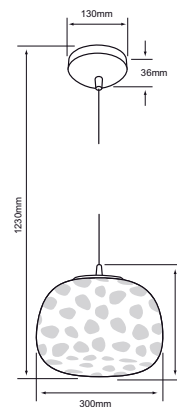
EFEECTO 3D  
AL ENCENDER



**N** CTL-1702/C3D  
EROS



Lámpara Filamento  
Vintage recomendada

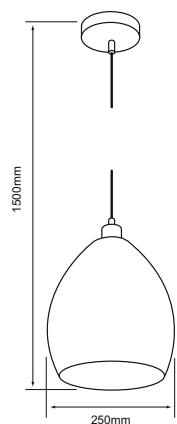


**N** CTL-8179/C  
AIYA

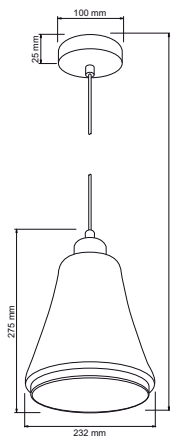
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7421/C3D	Cristal 3D	Suspendido	20W	100-240V	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1702/C3D	Cristal 3D	Suspendido	20W	100-240V	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8179/C	Negro	Suspendido	20W	100-240V	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



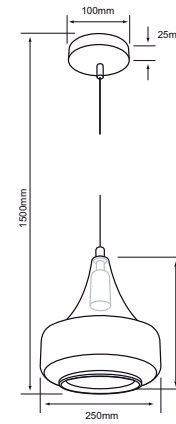
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8172/CA	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8173/CA	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8174/CA	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-8178/C**  
**BALIKPAPAN**



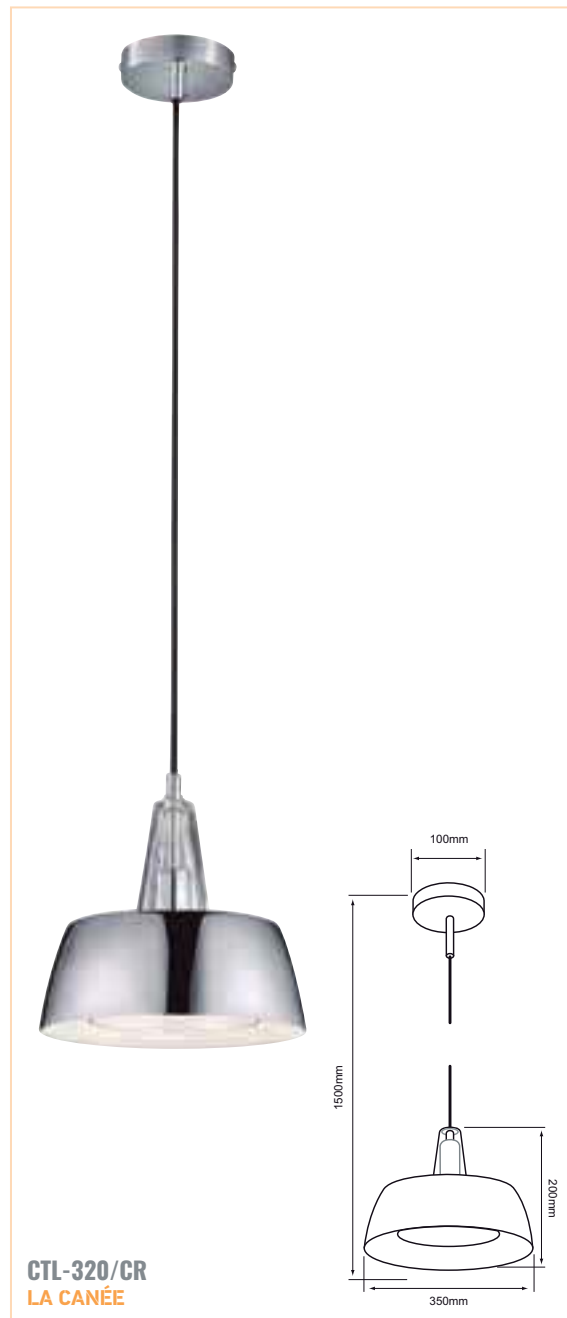
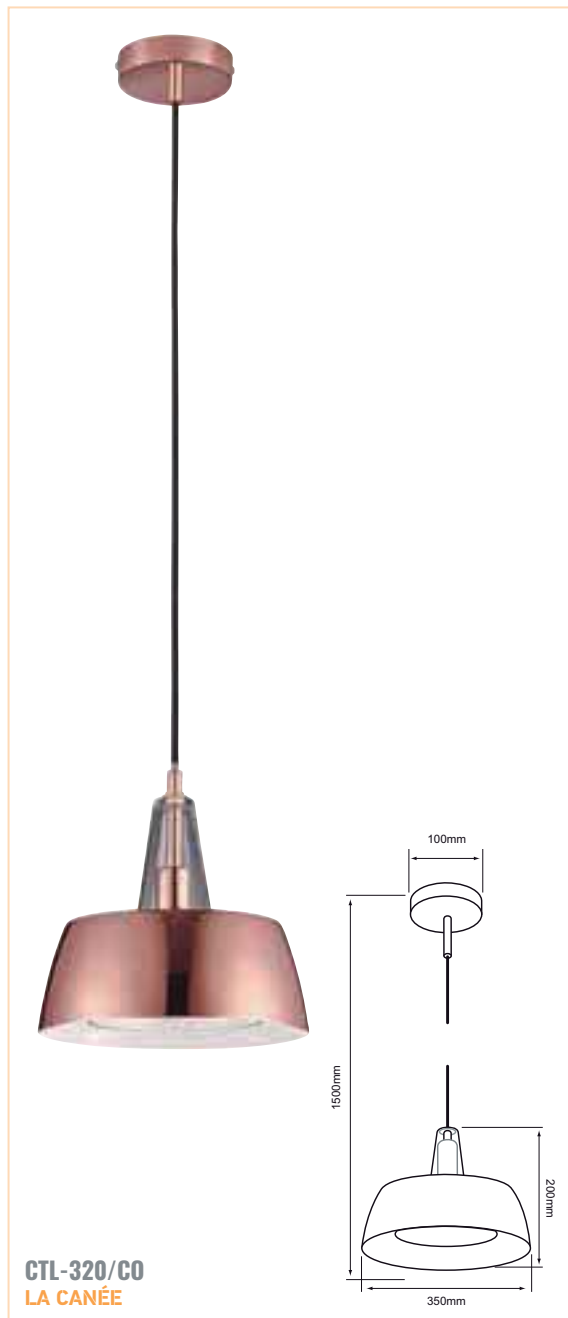
**CTL-8176/C**  
**LAOS**



**CTL-8177/C**  
**ARTEMISA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8178/C	Cristal	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8176/C	Cristal	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8177/C	Cristal	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-320/CO	Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-320/CR	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





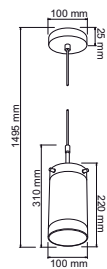
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-6122/CO	Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-6121/CO	Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1901/CR	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



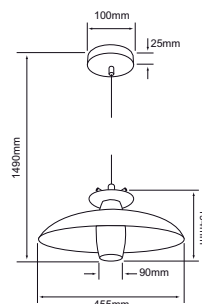
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7432/B	Blanco / Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7432/N	Negro / Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1300/N	Negro mate / Dorado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1940/N	Negro mate / Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



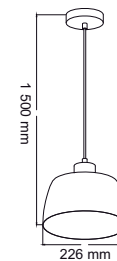




**CTL-0003/OP**  
**BAMBERA**



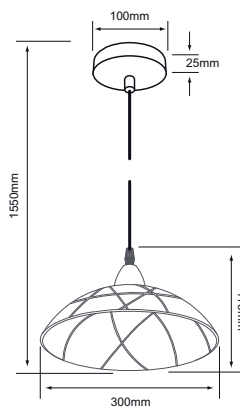
**CTL-0001/B**  
**BALAGO**



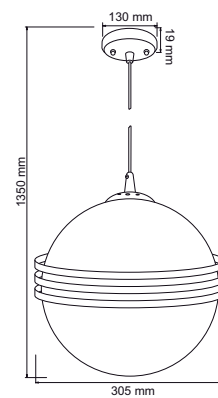
**CTL-0002/CR**  
**BALBA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0003/OP	Cristal opalino	Suspendido	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0001/B	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0002/CR	Cromado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED

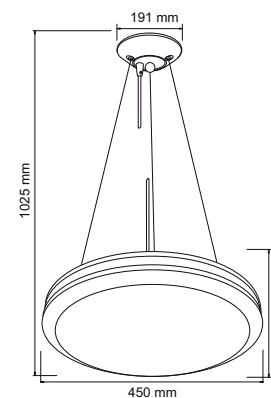




**CTL-0007/OP**  
**BARBAN**

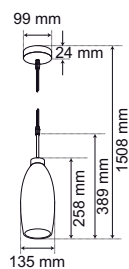


**CTL-8044/CR**  
**LIEJA**

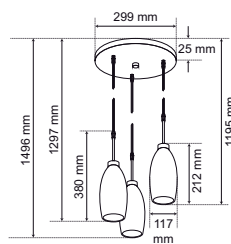


**CTL-8075/S**  
**LEGANES I**

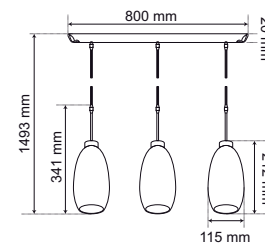
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0007/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8044/CR	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8075/S	Cristal opalino	Suspendido	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-1000/OP**  
**MARUK**



**CTL-1003/OP**  
**MARUK II**



**CTL-1033/OP**  
**MARUK III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1000/OP	Cristal opalino	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1003/OP	Cristal opalino	Suspendido	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1033/OP	Cristal opalino	Suspendido	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



MO



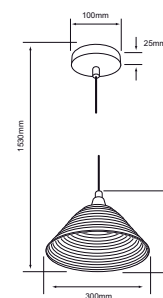
NA



OP



VE



**CTL-0006**

**BAMIRA**

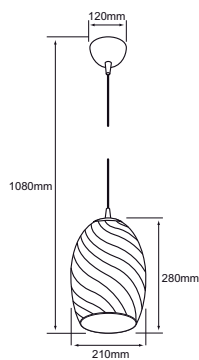
MO: MORADO  
NA: NARANJA  
OP: OPALINO  
VE: VERDE

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0006/MO	Cristal morado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0006/NA	Cristal naranja	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0006/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0006/VE	Cristal verde	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



OP

RO

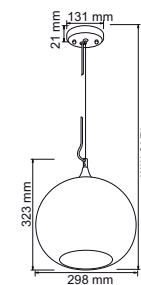


**CTL-8060**  
**LAHORE**  
OP: OPALINO  
RO: ROJO



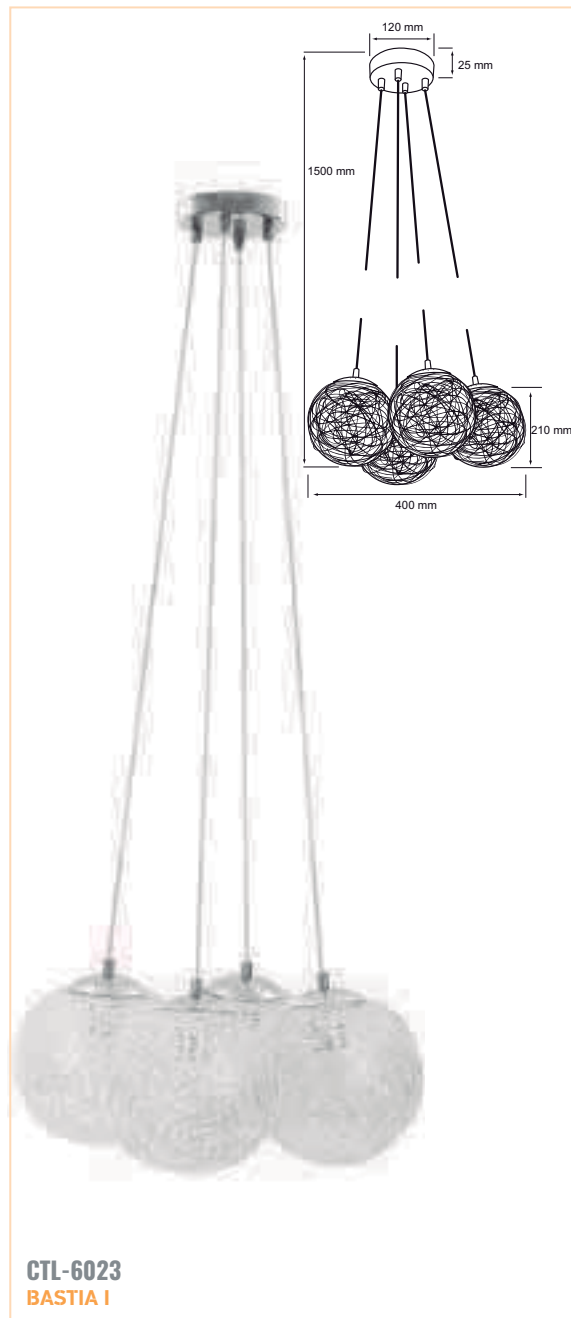
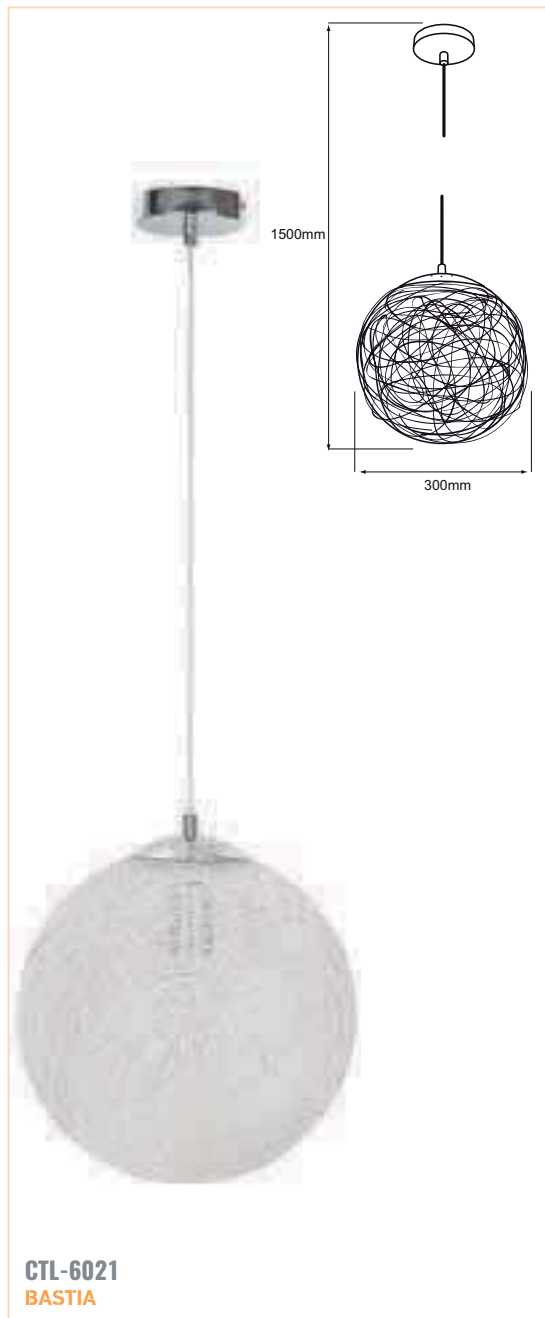
OP

RO

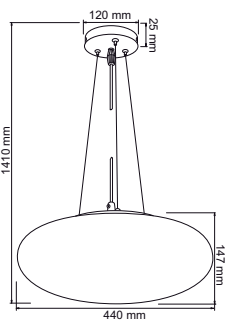


**CTL-8050**  
**LOMBILLO**  
OP: OPALINO  
RO: ROJO

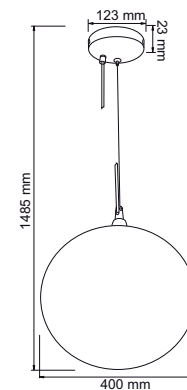
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8060/OP	Cristal opalino	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8060/RO	Cristal rojo	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8050/OP	Cristal opalino	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8050/RO	Cristal rojo	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-6021	Aluminio	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-6023	Aluminio	Suspendido	80 W	100-240 V -	E27 x 4	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-4010/CL**  
**LUNA**



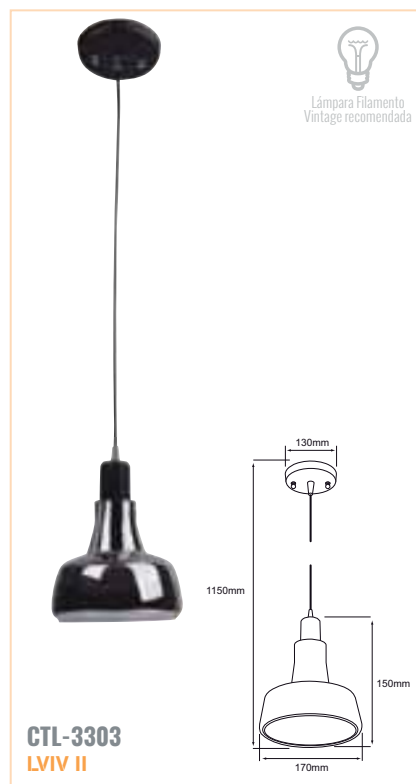
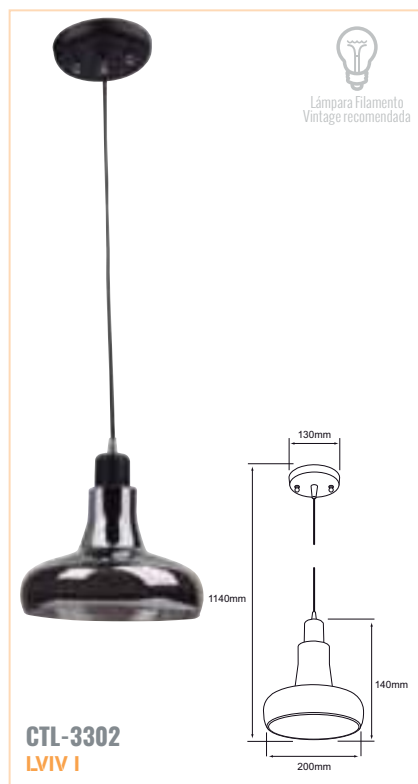
**CTL-4020/CL**  
**LAURUM**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-4010/CL	PC transparente	Suspendido	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-4020/CL	PC transparente	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8046/CR	Cristal opalino	Suspendido	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8062/CL	PC / Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8052/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-3301	Niquelado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-3302	Niquelado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-3303	Niquelado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-3304	Niquelado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



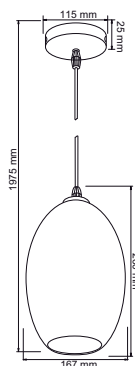


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8212/PL	Plata	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8210/CR	Cromado	Suspendido	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8215/CR	Cromado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8220/CR	Cromado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



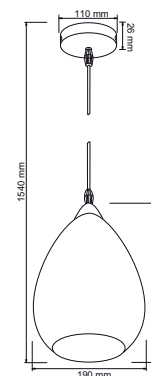
**CTL-8085**

**LINZ**  
AM: ÁMBAR  
OP: OPALINO

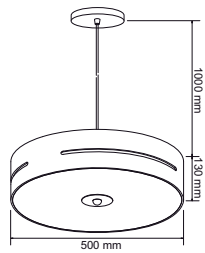


**CTL-8035**

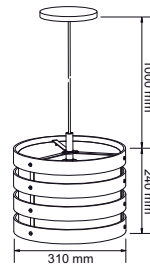
**LIMERICK**  
AM: ÁMBAR  
OP: OPALINO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8085/AM	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8085/OP	Cristal opalino	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8035/AM	Cristal ámbar	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8035/OP	Cristal opalino	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



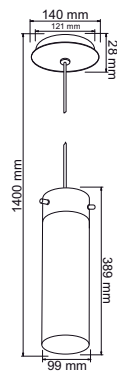
**CTL-8160/M**  
**LOSANNA**



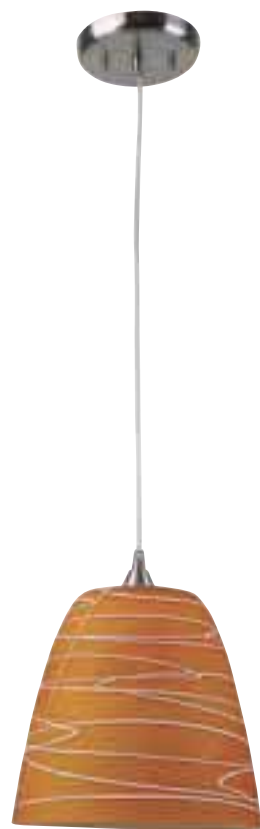
**CTL-8170/M**  
**LOSANNA I**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8160/M	Madera	Suspendido	60 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8170/M	Madera	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-1701/S**  
**LIMENA**



AM

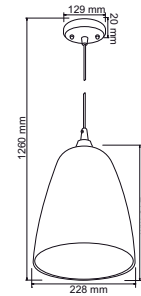


RO



OP

**CTL-8083**  
**LUBECK**  
AM: ÁMBAR  
RO: ROJO  
OP: OPALINO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1701/S	Satinado/PC opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8083/AM	Cristal ámbar	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8083/RO	Cristal rojo	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8083/OP	Cristal opalino	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED

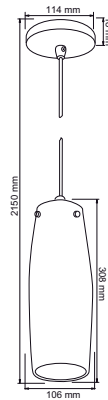




AM



OP

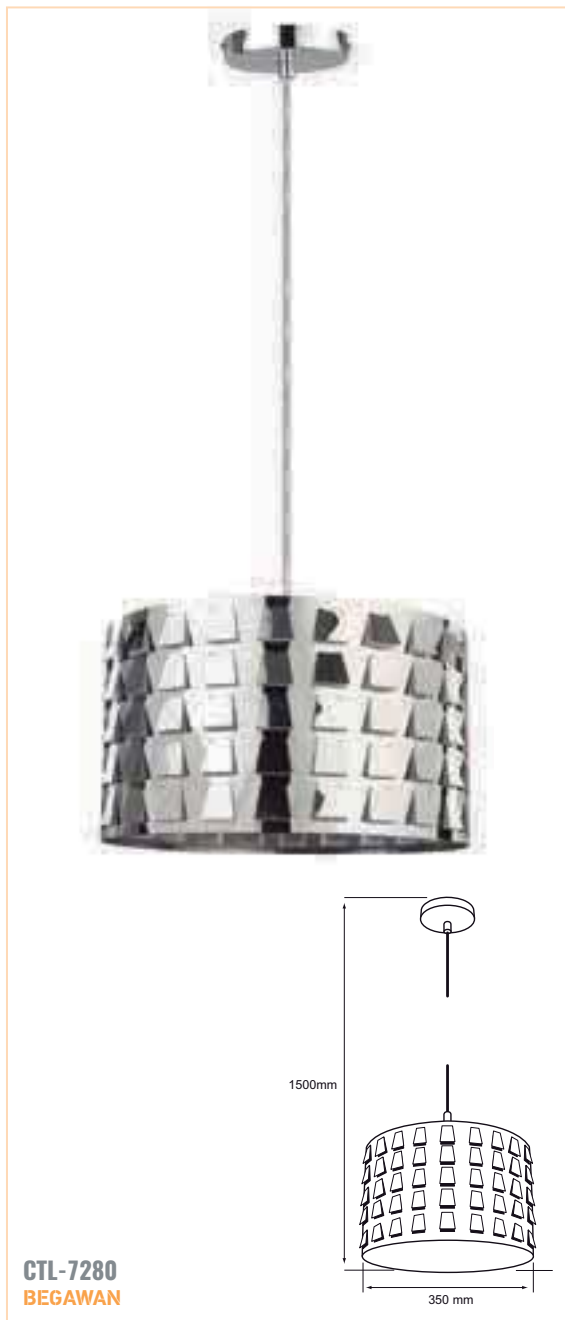


**CTL-8087**  
**LONDRA**  
AM: ÁMBAR  
OP: OPALINO

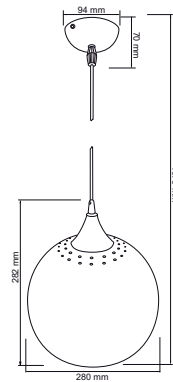


INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS SIN LÁMPARA

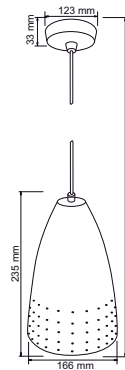
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8087/AM	Cristal ámbar	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8087/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



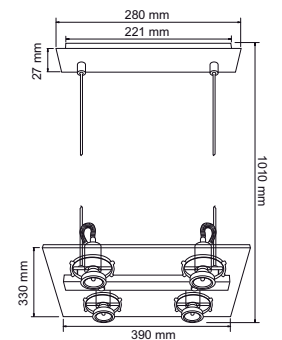
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7280	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7281	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-7420/AL**  
**MARIONI**



**CTL-7430/S**  
**LORETO**



**CTL-1650/S**  
**LANA I**

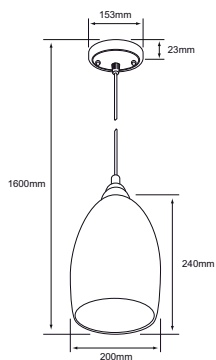
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7420/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7430/S	Satinado	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1650/S	Satinado / Cristal	Suspendido	200 W	100-240 V - / 12 V -	GU10 x 4	4 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador



AM



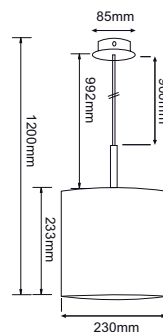
OP



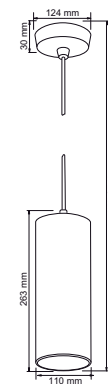
**CTL-1900**  
**MASSA**  
AM: ÁMBAR  
OP: OPALINO



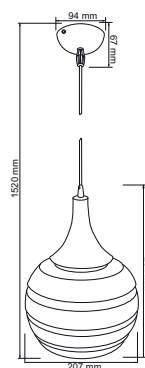
**CTL-3500/S**  
**MALE**



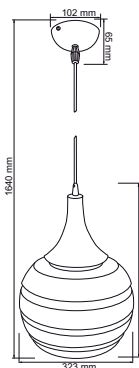
**CTL-8100/S**  
**LERIDA**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1900/AM	Cristal ámbar	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1900/OP	Cristal opalino	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-3500/S	Satinado/ Textil blanco	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8100/S	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



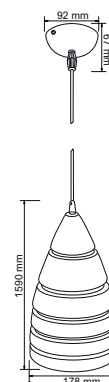
**CTL-7405/AL**  
**MARINO I**



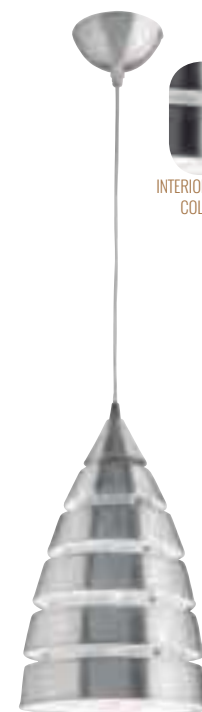
**CTL-7410/AL**  
**MARINO**



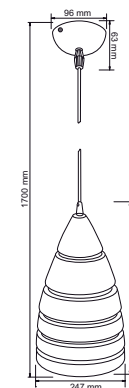
INTERIOR DE LUMINARIO  
COLOR BLANCO



**CTL-7460/AL**  
**LUINI**

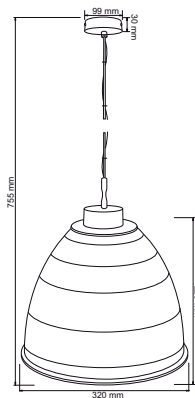


INTERIOR DE LUMINARIO  
COLOR BLANCO

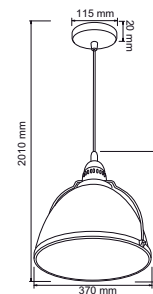


**CTL-7470/AL**  
**LUINI I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7405/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7410/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7460/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7470/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**CTL-8070/S**  
**LUCCA**



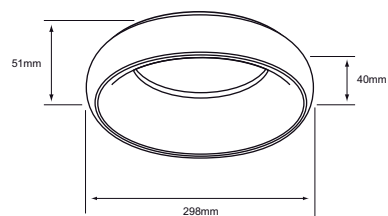
**CTL-8073/CR**  
**LOME**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8070/S	PC Rayado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8073/CR	Cromado/PC Rayado	Suspendido	36 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





LED



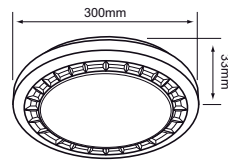
**PTLLED-005/30/N**  
**SATÉLITE II**



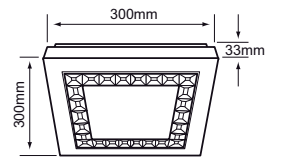
INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-005/30/N	Negro	Sobreponer en techo	1800 lm	25 W	100-240 V -	3000 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

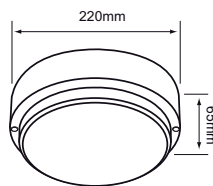
LED



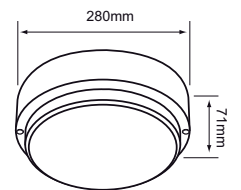
**PTLLEDR-006/40/B**  
ZETA



**PTLLEDC-006/40/B**  
ZETA I



**PTLLED-1110**  
LACERTA  
40 B: BLANCO FRÍO  
65 B: LUZ DE DÍA



**PTLLED-1120**  
LACERTA I  
40 B: BLANCO FRÍO  
65 B: LUZ DE DÍA

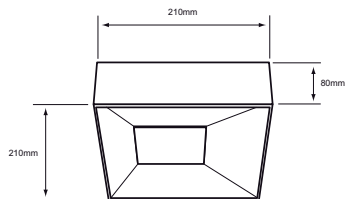
INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

TEC\_35187\_CAT\_B408

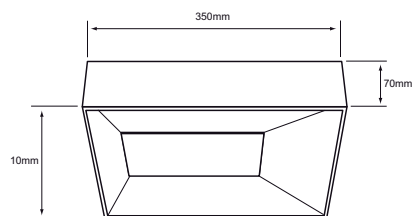
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLEDR-006/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 800 lm	15 W	100-240V	4000 K	80	40 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLEDC-006/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 800 lm	15 W	100-240V	4000 K	80	40 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1110/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	800 lm	9W	100-240V	4000 K	80	20 000 h	LED	115°	Driver LED	Ahorrador, IP65
PTLLED-1110/65/B	Blanco	Sobreponer en techo	800 lm	9W	100-240V	6500 K	80	20 000 h	LED	115°	Driver LED	Ahorrador, IP65
PTLLED-1120/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 500 lm	18W	100-240V	4000 K	80	20 000 h	LED	115°	Driver LED	Ahorrador, IP65
PTLLED-1120/65/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 500 lm	18W	100-240V	6500 K	80	20 000 h	LED	115°	Driver LED	Ahorrador, IP65



LED



**PTLLED-600/B**  
**CIRCINUS**



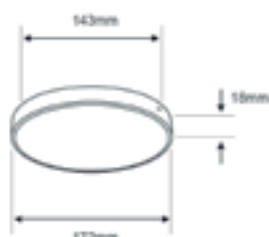
**PTLLED-601/B**  
**CIRCINUS II**



INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-600/B	Blanco	Sobreponer en techo	400 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	106°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-601/B	Blanco	Sobreponer en techo	780 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	106°	Driver LED	Ahorrador

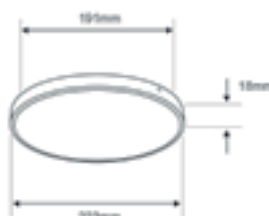
LED



**PTLLED-01RD/9W**

**IBIZA**

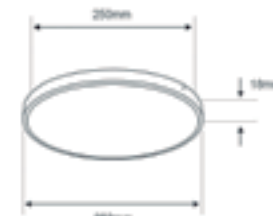
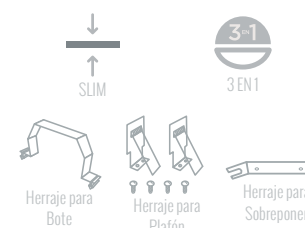
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-01RD/12W**

**IBIZA I**

30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-01RD/15W**

**IBIZA II**

30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

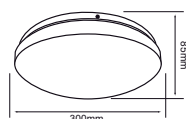


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-01RD/9W/30	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	500 lm	9 W	127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/9W/40	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	500 lm	9 W	127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/9W/65	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	500 lm	9 W	127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/12W/30	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	700 lm	12 W	127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/12W/40	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	700 lm	12 W	127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/12W/65	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	700 lm	12 W	127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/15W/30	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	900 lm	15 W	127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/15W/40	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	900 lm	15 W	127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario
PTLLED-01RD/15W/65	Satinado	Sobreponer, plafón, empotrado	900 lm	15 W	127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Driver en el interior del luminario

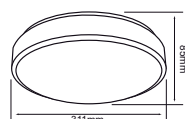




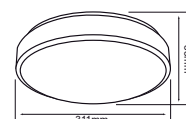
**N FC-LEDRL/004**  
**ANSER**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



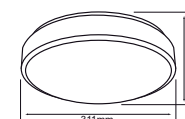
**N FC-LEDRL/004**  
**ANSER I**  
30/B: BLANCO CÁLIDO  
65/B: LUZ DE DÍA



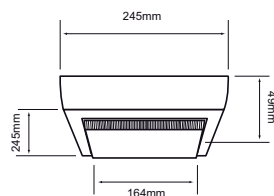
**N FC-LEDRL/004**  
**ANSER II**  
30/S: BLANCO CÁLIDO  
65/S: LUZ DE DÍA



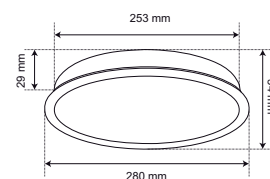
**N FC-LEDRL/004**  
**ANSER III**  
30/R: BLANCO CÁLIDO  
65/R: LUZ DE DÍA



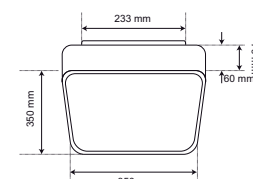
**ES-1805LED**  
**OSMO I**



**PTLLED-002/20W/30**  
**PEGUERA I**

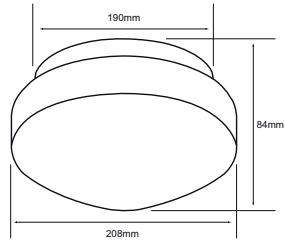


**PTLLED-C/20W/40**  
**PIURA II**  
B: BLANCO

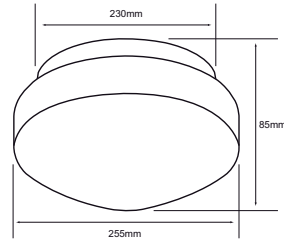


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-LEDRL/004/30	Blanco	Sobreponer en techo	1.100 lm	16W	100-240V	3000 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/65	Blanco	Sobreponer en techo	1.200 lm	16W	100-240V	6500 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/30/B	Blanco	Sobreponer en techo	1.100 lm	16W	100-240V	3000 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/65/B	Blanco	Sobreponer en techo	1.200 lm	16W	100-240V	6500 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/30/S	Satinado	Sobreponer en techo	1.100 lm	16W	100-240V	3000 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/65/S	Satinado	Sobreponer en techo	1.200 lm	16W	100-240V	6500 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/30/R	Rojo	Sobreponer en techo	1.100 lm	16W	100-240V	3000 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDRL/004/65/R	Rojo	Sobreponer en techo	1.200 lm	16W	100-240V	6500 K	80	15.000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
ES-1805LED	Blanco	Sobreponer en techo	1.000 lm	12 W	100-240 V -	4000 K	80	15.000 h	LED	90°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-002/20W/30	Blanco	Sobreponer en techo	1.000 lm	20 W	100-127 V -	3000 K	80	20.000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/20W/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1.450 lm	20 W	100-240 V -	4000 K	80	25.000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

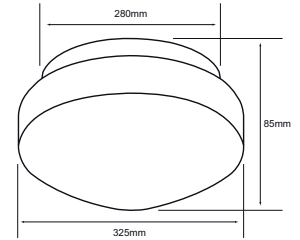
LED



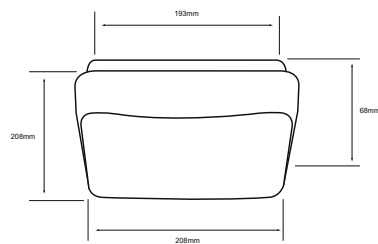
**FC-LEDR/001/65**  
**DELTA I**



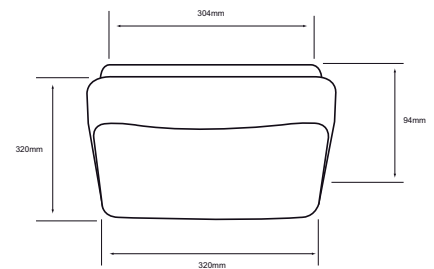
**FC-LEDR/002**  
**DELTA II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**FC-LEDR/003**  
**DELTA III**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**FC-LEDC/002**  
**GAMMA II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



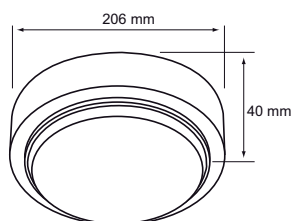
**FC-LEDC/003**  
**GAMMA III**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-LEDR/001/65	Blanco	Sobreponer en techo	640 lm	8 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDR/002/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 100 lm	14 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDR/002/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 100 lm	14 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDR/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 600 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDR/003/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 600 lm	20 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDC/002/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 100 lm	14 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDC/002/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 100 lm	14 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDC/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 600 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
FC-LEDC/003/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 600 lm	20 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador

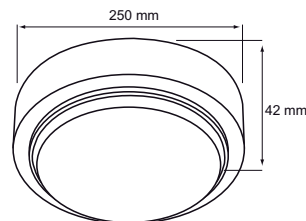




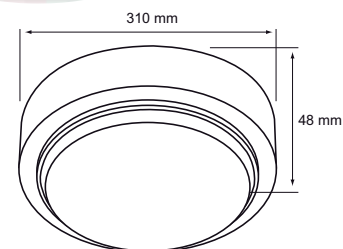
LED



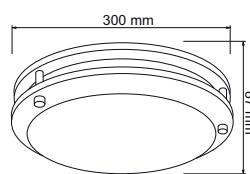
**PTLLED-1010**  
**PADANG**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



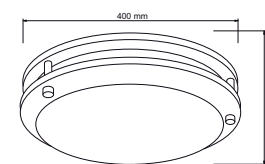
**PTLLED-1015**  
**PADANG I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-1020**  
**PADANG II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**PTLLED-003/15W/30**  
**PORTLAND**



**PTLLED-003/25W/30**  
**PORTLAND I**



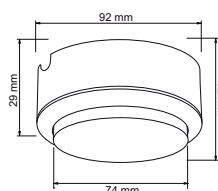
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-1010/30	Blanco	Sobreponer en techo	700 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1010/65	Blanco	Sobreponer en techo	700 lm	10 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1015/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 050 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1015/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 050 lm	15 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1020/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 400 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1020/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 400 lm	20 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-003/15W/30	Satinado	Sobreponer en techo	1 350 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-003/25W/30	Satinado	Sobreponer en techo	1 950 lm	25 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador



B



S



**DL-LED/5.5W**

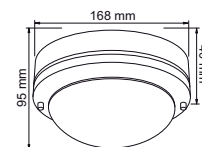
**PARONA II**

B: BLANCO  
S: SATINADO



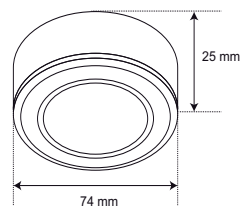
**PTLLED-5110/5W/30S**

**ITURRI I**



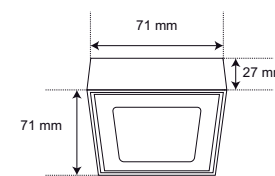
**PTLLED-341/3.5W30B**

**BONPLAND II**

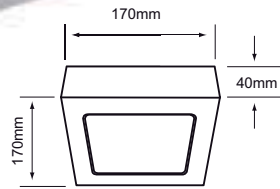


**PTLLED-340/3.5W30B**

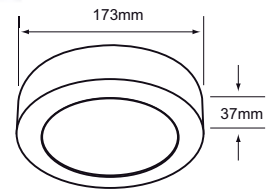
**BARREAL II**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
DL-LED/5.5W/B	Blanco	Sobreponer en techo	450 lm	5.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	GX53	LED	100°	Lámpara L.DL-LED/5.5 W	Ahorrador
DL-LED/5.5W/S	Satinado	Sobreponer en techo	450 lm	5.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	GX53	LED	100°	Lámpara L.DL-LED/5.5 W	Ahorrador
PTLLED-5110/5W/30S	Satinado	Sobreponer en techo	500 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	LED	150°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-341/3.5W30B	Blanco	Sobreponer en techo	100 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	93°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-340/3.5W30B	Blanco	Sobreponer en techo	100 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	93°	Driver LED	Ahorrador



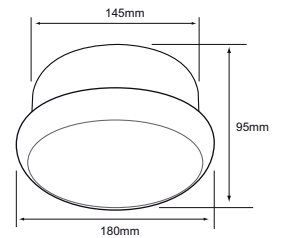
**N PTLLED-C/002**  
**SIRIUS**  
30/S: BLANCO CALIDO  
65/S: LUZ DE DÍA



**N PTLLED-R/002**  
**SIRIUS I**  
30/S: BLANCO CALIDO  
65/S: LUZ DE DÍA



Instalación Directa al socket

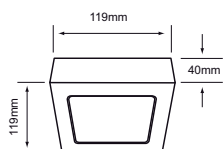


**PTLELED/004/65/B**  
**COLUMBUS**

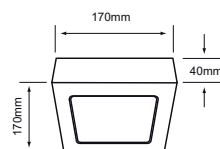
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-C/002/30/S	Satinado	Sobreponer en techo	720lm	12W	100-240V	3000 K	80	15 000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/002/65/S	Satinado	Sobreponer en techo	800lm	12W	100-240V	6500 K	80	15 000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/002/30/S	Satinado	Sobreponer en techo	720lm	12W	100-240V	3000 K	80	15 000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/002/65/S	Satinado	Sobreponer en techo	800lm	12W	100-240V	6500 K	80	15 000h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLELED/004/65/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 200 lm	13 W	100-240 V	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador, Base E27



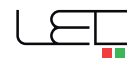
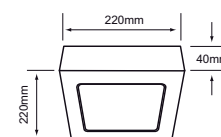
**PTLLED-C/001**  
**PUSAN**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



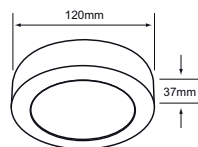
**PTLLED-C/002**  
**PUSAN I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



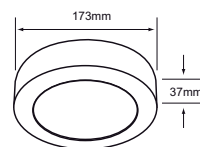
**PTLLED-C/003**  
**PUSAN II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



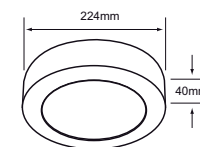
**PTLLED-R/001**  
**PUNE**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



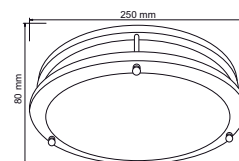
**PTLLED-R/002**  
**PUNE I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



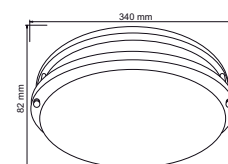
**PTLLED-R/003**  
**PUNE II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-C/001/30	Blanco	Sobreponer en techo	320 lm	6.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/001/65	Blanco	Sobreponer en techo	350 lm	6.5 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/002/30	Blanco	Sobreponer en techo	720 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/002/65	Blanco	Sobreponer en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 200 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/003/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/001/30	Blanco	Sobreponer en techo	320 lm	6.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/001/65	Blanco	Sobreponer en techo	350 lm	6.5 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/002/30	Blanco	Sobreponer en techo	720 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/002/65	Blanco	Sobreponer en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 200 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/003/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador



**FC-4030/S**  
**PALERMO**



**FC-5530/S**  
**PALERMO I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-4030/S	Satinado	Sobreponer en techo	1 700 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	DFC-40W	Balastro electrónico de 40 W	Ahorrador
FC-5530/S	Satinado	Sobreponer en techo	2 200 lm	55 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	DFC-55W	Balastro electrónico de 55 W	Ahorrador





**FC-5520**  
**PADOVA I**



**FC-1620**  
**OZIERI**



**FC-2220**  
**OZIERI I**



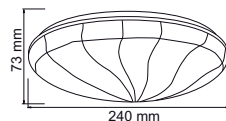
**FC-3220**  
**OZIERI II**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-5520	Blanco	Sobreponer en techo	2 200 lm	55 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	DFC-55W	Balastro electrónico de 55 W	Ahorrador
FC-1620	Blanco	Sobreponer en techo	750 lm	16 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	FC-16W T5	Balastro electrónico de 16 W	Ahorrador
FC-2220	Blanco	Sobreponer en techo	900 lm	22 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	FC-22W T5	Balastro electrónico de 22 W	Ahorrador
FC-3220	Blanco	Sobreponer en techo	1 300 lm	32 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	FC-32W T5	Balastro electrónico de 32 W	Ahorrador

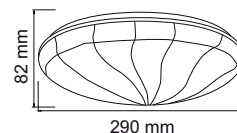
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



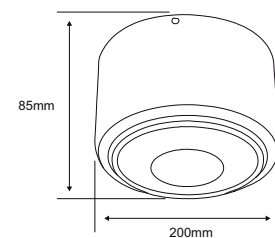
**FC-1640**  
**PADUA**



**FC-2240**  
**PADUA I**

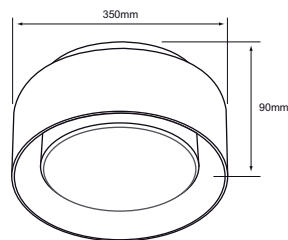


**YDS-1500/B**  
**NUGORO**

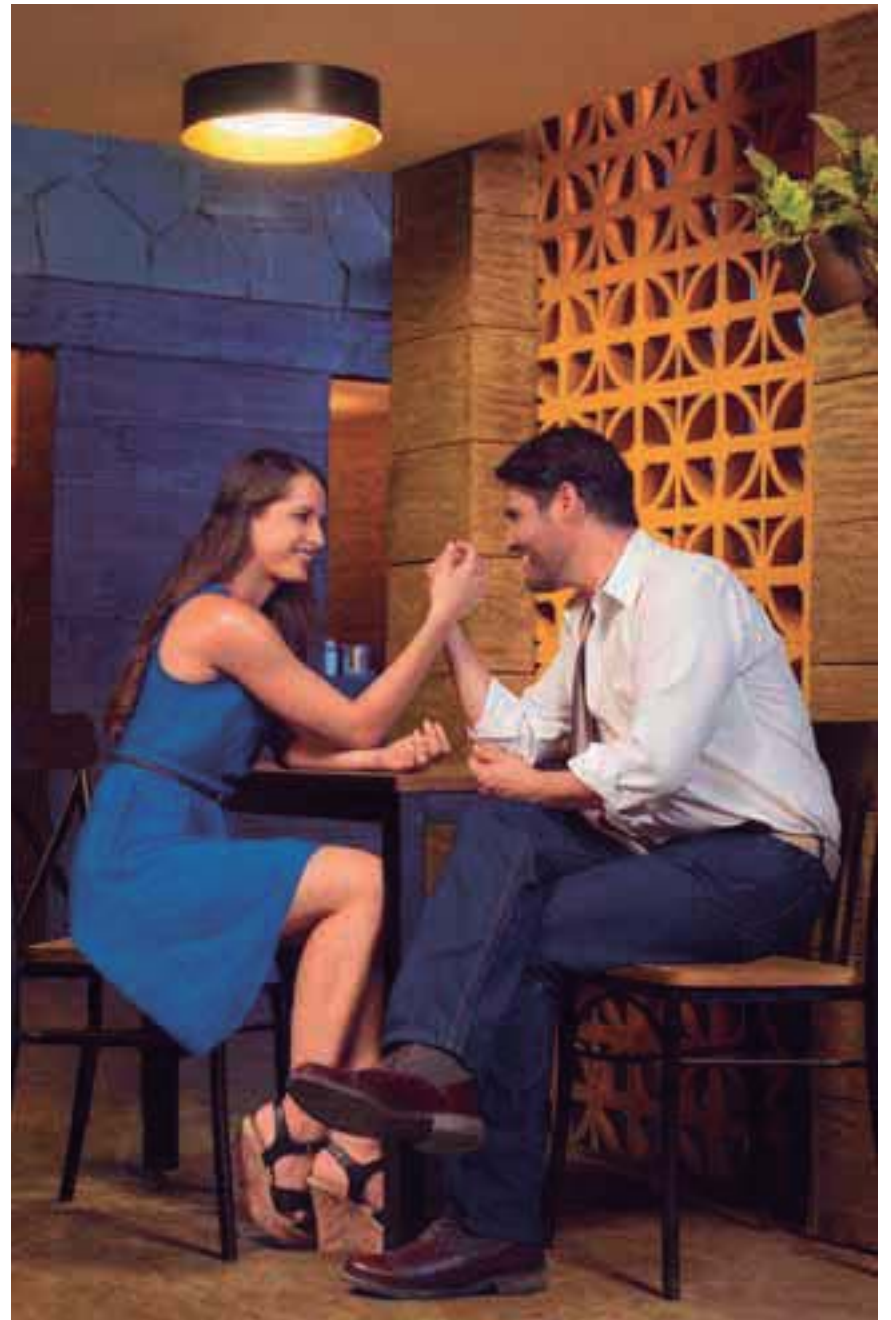


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-1640	Blanco	Sobreponer en techo	750 lm	16 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	FC-16W T5	Balastro electrónico de 16 W	Ahorrador
FC-2240	Blanco	Sobreponer en techo	900 lm	22 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	FC-22W T5	Balastro electrónico de 22 W	Ahorrador
YDS-1500/B	Blanco	Sobreponer en techo	400 lm	15 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-15W-T2	Lámpara Fluorescente	Ahorrador





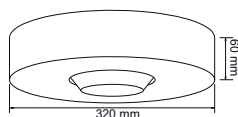
**PTL-1940/N**  
**URSA**



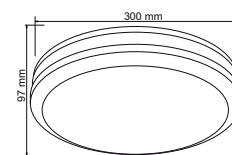
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1940/N	Negro mate / Cobre	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



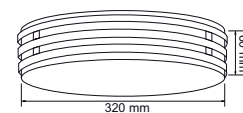
**PTL-8094/CR**  
**POMAN**



**PTL-8075/S**  
**LEGANES**



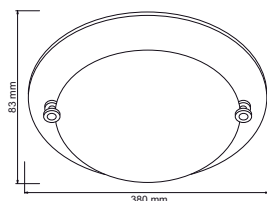
**PTL-8046/CR**  
**LILLE I**



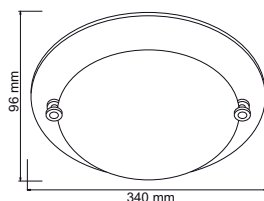
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-8094/CR	Cromado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-8075/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-8046/CR	Cromado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



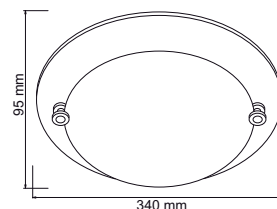
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-8095/CR	Cromado	Sobreponer en techo	45 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5030/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5050/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5120/S	Satinado	Sobreponer en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-7080/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-7050/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



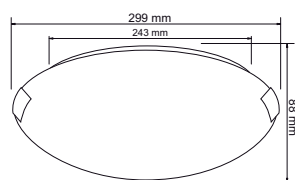
**PTL-2030/B**  
**FORIO**



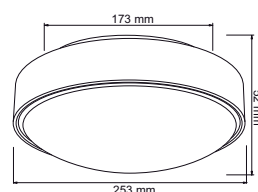
**PTL-2050/B**  
**LECCO**



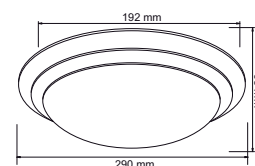
**PTL-5025/M**  
**FORLI**



**PTL-8520/S**  
**MARE**



**PTL-1925/S**  
**IUENA**



**PTL-1900/S**  
**IRLANDA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-2030/B	Blanco	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-2050/B	Blanco	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5025/M	Madera oscura	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-8520/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1925/S	Satinado	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1900/S	Satinado	Sobreponer en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





B



LA

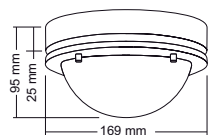
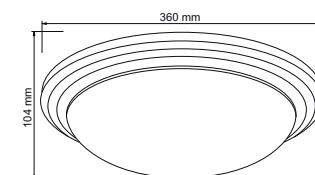


S

### PTL-3010

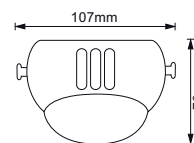
#### LIDO

B: BLANCO  
LA: LATÓN ANTIGUO  
S: SATINADO



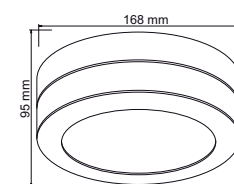
### PTL-5110/S

#### ITURRI



### YS-118/B

#### AGLIANO I



### PTL-5000/S

#### ITALA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-3010/B	Blanco	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-3010/LA	Latón Antiguo	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-3010/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5110/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
YS-118/B	Blanco	Sobreponer en techo	50 W	100-127 V - / 12 V	GY6.35	JCD	No	Incluye transformador
PTL-5000/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador



C



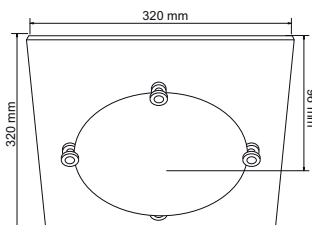
M

### PTL-5020

#### LARIA

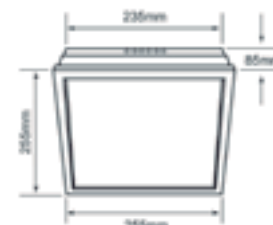
C: CRISTAL / SATINADO

M: MADERA OSCURA / SATINADO



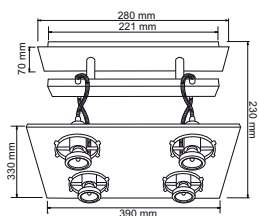
### PTL-5130/CR

#### IVANKA



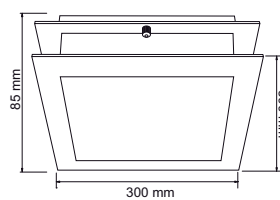
### PTL-1650/S

#### LANA



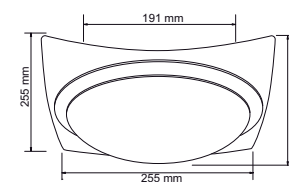
### PTL-5040/S

#### LATINA I

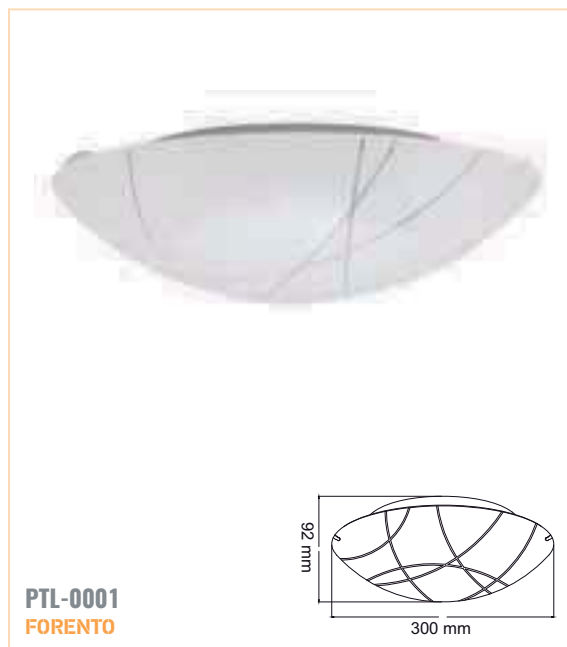
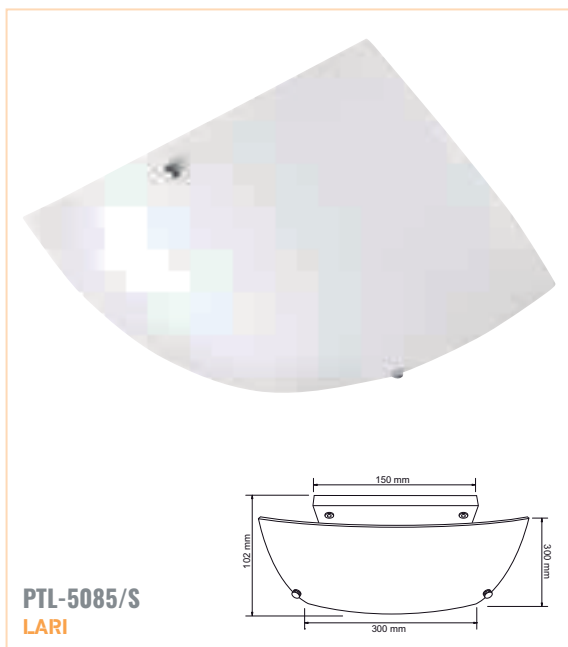


### PTL-1950/S

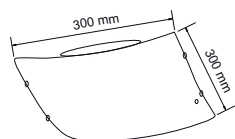
#### ISLANDIA



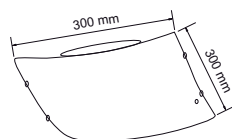
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-5020/C	Cristal / Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5020/M	Madera oscura / Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5130/CR	Cromado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1650/S	Satinado	Sobreponer en techo	200 W	100-240 V - / 12 V	GU10 x 4	4 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
PTL-5040/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1950/S	Satinado	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



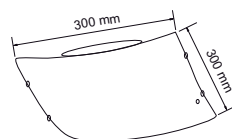
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-5085/S	Cristal opalino	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0001	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0002	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0003	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0004	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0005/S	Satinado	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



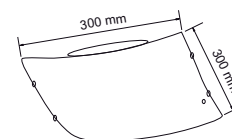
**PTL-1011**  
**INOMOST**



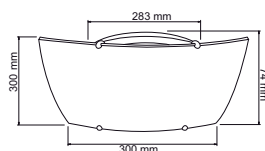
**PTL-1013**  
**POLONIA**



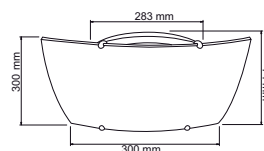
**PTL-1014**  
**PORTUGAL**



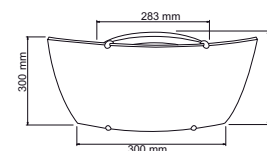
**PTL-1015**  
**PALMA**



**PTL-1020**  
**PERUGGIA**



**PTL-1021**  
**PAMPLONA**

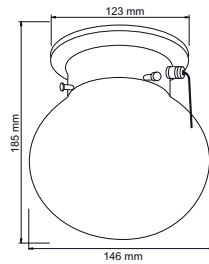


**PTL-1022**  
**PHOENIX**

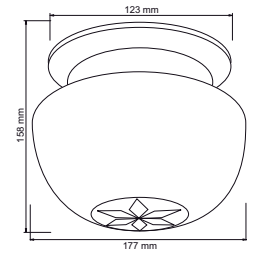
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1011	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1013	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1014	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1015	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1020	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1021	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1022	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**PTL-1010/L**  
**LENO**



**PTL-1025/L**  
**LENO I**

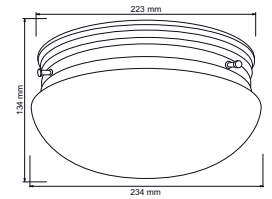


**PTL-1030**  
**LENO II**  
L: LATONADO  
S: SATINADO

L



S

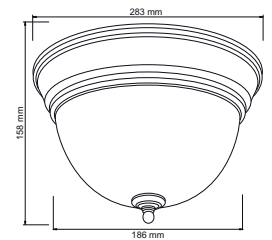


**PTL-1040**  
**LENO III**  
L: LATONADO  
S: SATINADO

L



S



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1010/L	Latonado / Cristal	Sobreponer en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED. Incluye apagador
PTL-1025/L	Latonado / Cristal	Sobreponer en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1030/L	Latonado / Cristal	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1030/S	Satinado / Cristal	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1040/L	Latonado / Cristal	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1040/S	Satinado / Cristal	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED

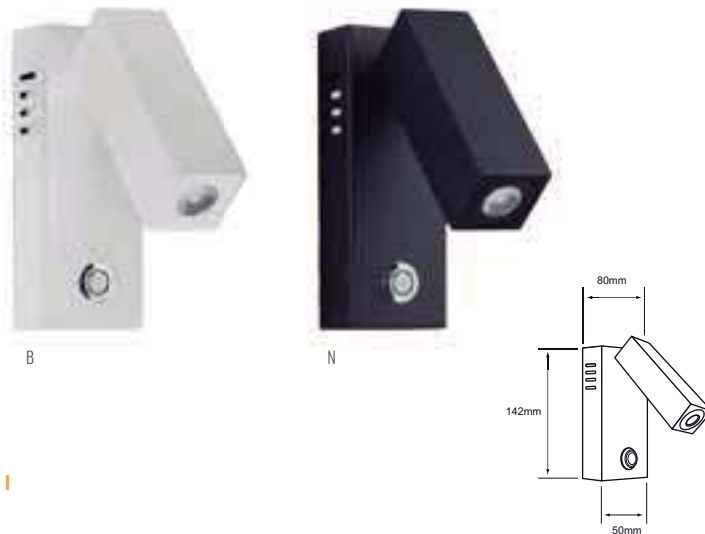


LED



**TLLED-2050  
DELPHINUS**

B: BLANCO  
N: NEGRO

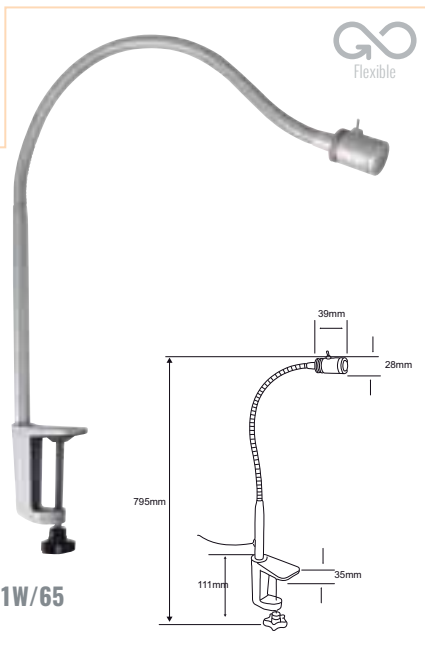


**TLLED-2051  
DELPHINUS I**

B: BLANCO  
N: NEGRO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-2050/B	Blanco	Pared	140 lm	3.4 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-2050/N	Negro	Pared	140 lm	3.4 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-2051/B	Blanco	Pared	140 lm	3.4 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-2051/N	Negro	Pared	140 lm	3.4 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador





**SSLED-005/1W/65**  
**BHOPAL**



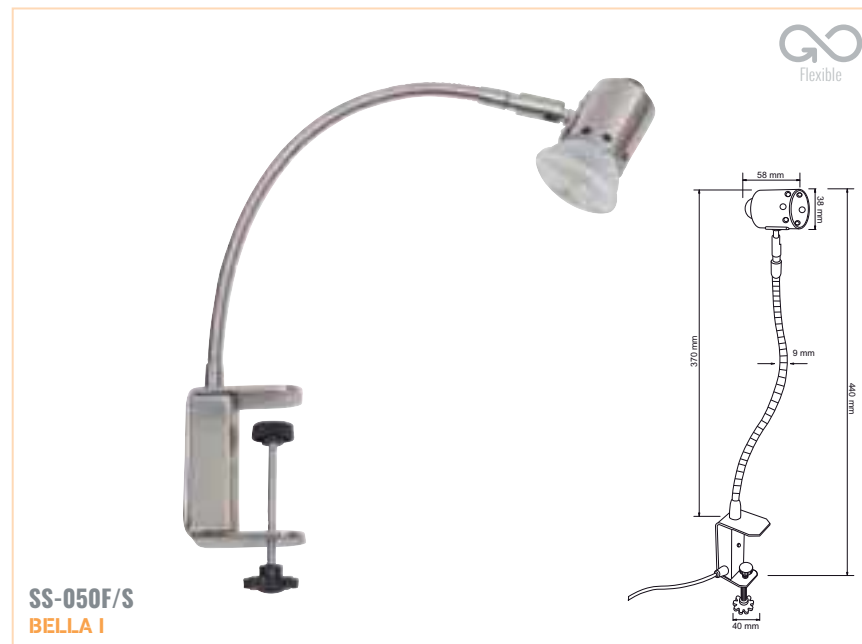
**SSLED-006/5W/30**  
**BIELEFELD**



**SSLED-060F/S**  
**FRISINGA**



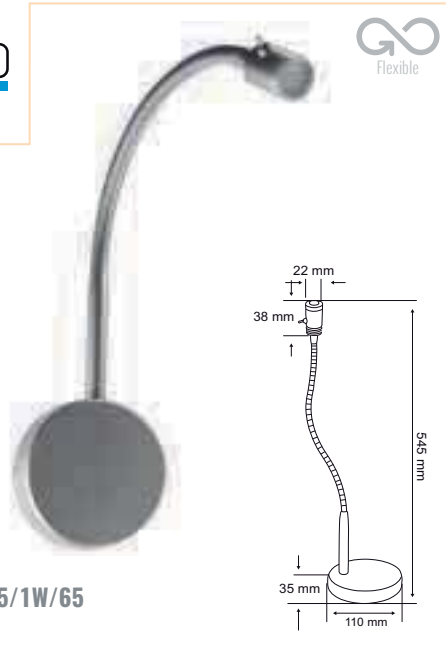
**SSLED-060/N**  
**FRISINGA**



**SS-050F/S**  
**BELLA I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
SSLED-005/1W/65	Gris	Escritorio	75 lm	1 W	100-240 V -	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible
SSLED-006/5W/30	Blanco	Escritorio	370 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible
SSLED-060F/S	Satinado	Escritorio	200 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible
SSLED-060/N	Negro	Escritorio	300 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible y flexible
SS-050F/S	Satinado	Escritorio	250 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	GU10	100°	Lámpara GU10-SMDLED/3W/30	Ahorrador. Dirigible y flexible

LED



**TLLED-005/1W/65**  
**GRANDE**

Flexible



**TLLED-006/5W/30**  
**GRANADA**

Flexible



**TLLED-007**  
**FARO**

Flexible



**TLLED-2000/S**  
**FROMBORK**

Flexible



**TLLED-2030/S**  
**FREISING**

Flexible



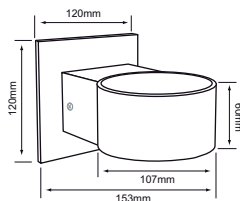
**TLLED-008**  
**FILADELFIA**

Flexible

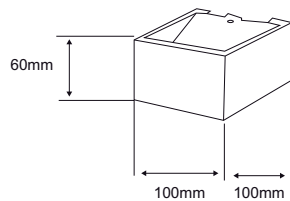
INTERIOR • DECORATIVA • LECTURA LED

TECNO LITE

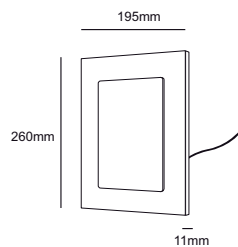
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-005/1W/65	Gris	Pared	45 lm	1 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-006/5W/30	Blanco	Pared	270 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-007	Satinado	Pared	100 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-2000/S	Satinado	Pared	85 lm	1 W	100-240 V -	6000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-2030/S	Satinado	Pared	150 lm	2 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-008	Satinado	Pared	100 lm	3.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador



**N** TLLED-407/30/N  
CANCRI



TLLED-401/5.5W/30B  
FUJU



TLLED-600/B  
ABERDEEN

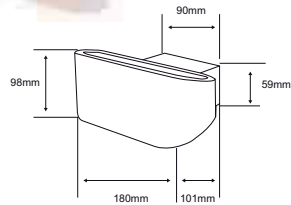


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-407/30/N	Negro Mate / Dorado	Pared	315 lm	5.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	40°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-401/5.5W/30B	Blanco	Pared	250 lm	5.5 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	154°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-600/B	Blanco	Pared	700 lm	10 W	100-127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

LED



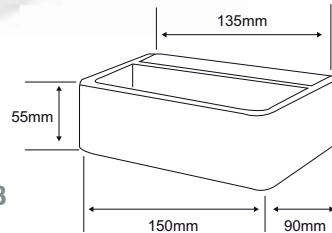
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



**TLLED-402/7W/30B**  
**FUJIAN**



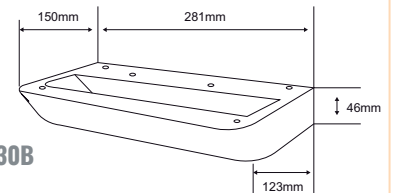
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



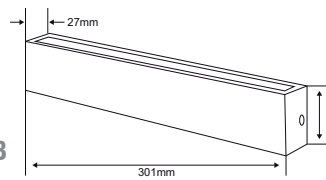
**TLLED-405/10W/30B**  
**FAIS**



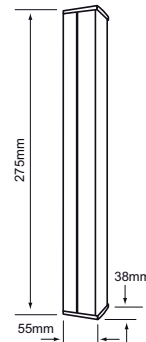
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



**TLLED-404/8W/30B**  
**FUKU**



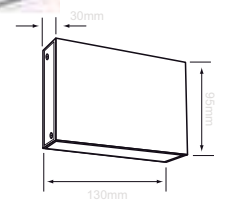
**TLLED-403/9.5W/30B**  
**FUSHUN**



**TLFLED-1010/S**  
**PORV00**



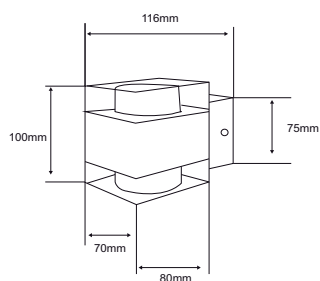
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



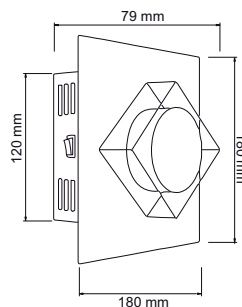
**N TLLED-119/S**  
**COLINA II**

INTERIOR • DECORATIVA • ARBOTANTES LED

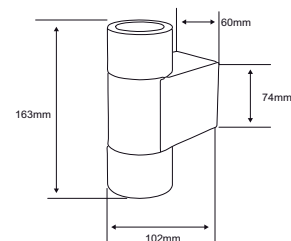
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-402/7W/30B	Blanco	Pared	450 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	132°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-405/10W/30B	Blanco	Pared	450 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	127°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-404/8W/30B	Blanco	Pared	450 lm	8 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	130°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-403/9.5W/30B	Blanco	Pared	600 lm	9.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
TLFLED-1010/S	Satinado	Pared	500 lm	7 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	160°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-119/S	Satinado	Pared	450 lm	8 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador



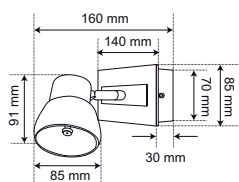
**TLLED-500/6W/CR**  
**FONTANA**



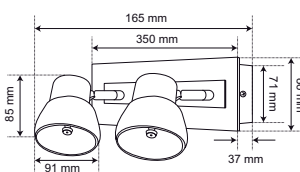
**TLLED-501/7W/CR**  
**FONTANA I**



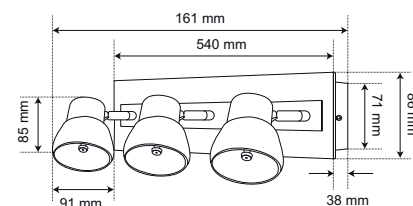
**TLLED-503/7W/S**  
**FUZHOU**



**TLLED-100/5W/30CR**  
**FREYRE I**



**TLLED-100/10W/30CR**  
**FREYRE II**



**TLLED-100/15W/30CR**  
**FREYRE III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-500/6W/CR	Cromado / Cristal	Pared	250 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-501/7W/CR	Cromado / Cristal	Pared	360 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-503/7W/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	320 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	-	Driver LED	Ahorrador
TLLED-100/5W/30CR	Cromado / Cristal perlado	Pared	230 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-100/10W/30CR	Cromado / Cristal perlado	Pared	530 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-100/15W/30CR	Cromado / Cristal perlado	Pared	698 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador

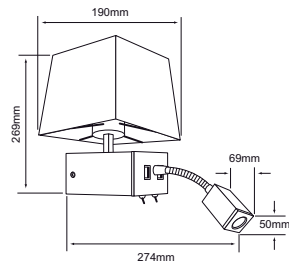
LED



PUERTO  
USB

LED

EFEECTO DE TEXTURA  
EN PANTALLA AL ENCENDER

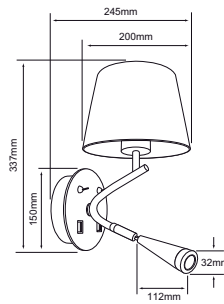


**N TLLED-2041/S**  
**BETRIA**



PUERTO  
USB

LED

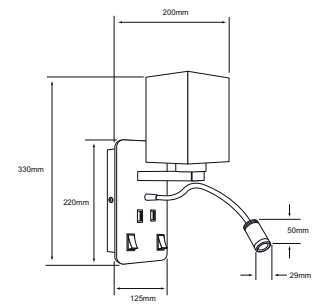


**N TLLED-2042/B**  
**BUNDA**



PUERTO  
USB

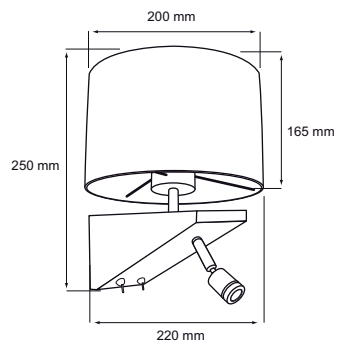
LED



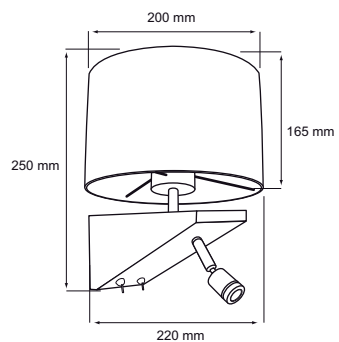
**N TLLED-2043/B**  
**BOTEIN**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-2041/S	Satinado	Pared	20 W	100-240 V -	25 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1.5W, 70 lm, apagador y 2 puertos USB
TLLED-2042/B	Blanco	Pared	20 W	100-240 V -	25 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1.5W, 70 lm, apagador y 2 puertos USB
TLLED-2043/S	Satinado	Pared	20 W	100-240 V -	25 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 3.5W, 145 lm, apagador y 2 puertos USB

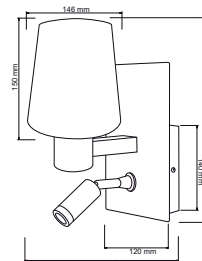




**TLLED-2040/B**  
**FLORES**



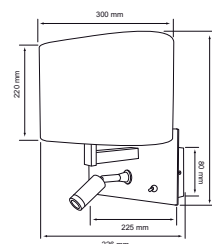
**TLLED-2040/N**  
**FLORES**



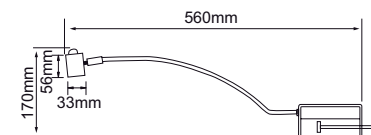
**TLLED-2010/CR**  
**PAREN**



TEXTURA



**TLLED-2020/CR**  
**PANORMOS**



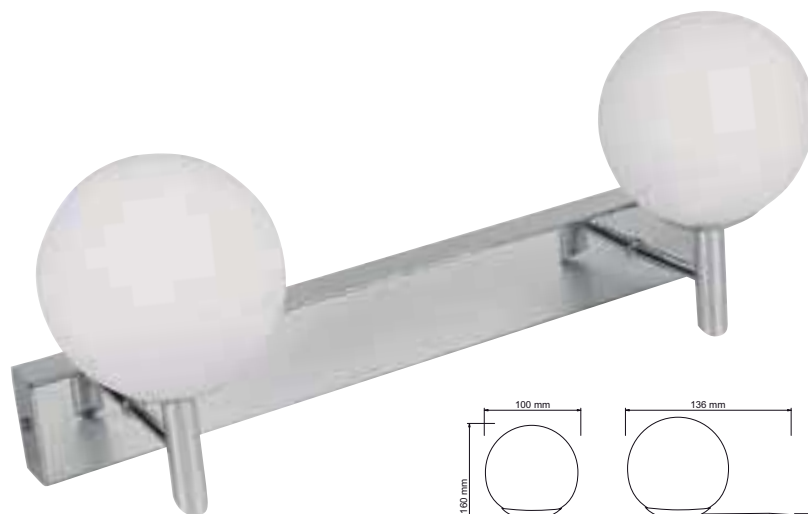
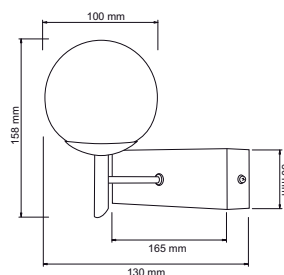
**SS-050/S**  
**BELLA**

INTERIOR • DECORATIVA • ARBOTANTES LED

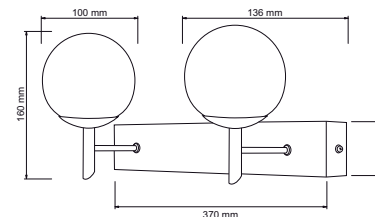
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-2040/B	Textil blanco	Pared	20 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 2 W, 70 lm, 3 000 K y apagador
TLLED-2040/N	Textil negro	Pared	20 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 2 W, 70 lm, 3 000 K y apagador
TLLED-2010/CR	Cromado / Textil beige	Pared	15 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1 W, 90 lm, 6 000 K y apagador
TLLED-2020/CR	Cromado / Textil beige	Pared	15 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1 W, 90 lm, 6 000 K y apagador
SS-050/S	Satinado	Pared	6 W	100-240 V -	20 000 h	GU10	GU10	Lámpara GU10-SMDLED/3W/30	Ahorrador. 250 lm, 3 000 K, 80 IRC, 100°



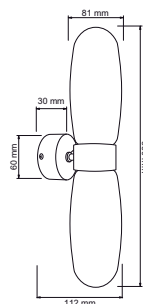
**TL-4110/CR**  
**COMORAS**



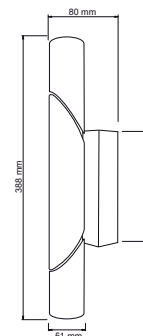
**TL-4120/CR**  
**COMORAS I**



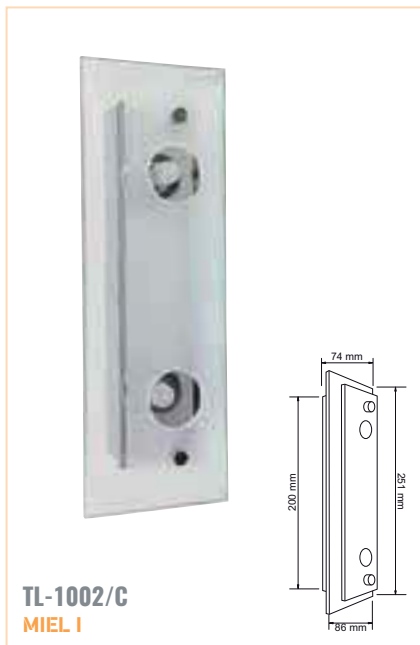
**TL-0001**  
**CEILAN**



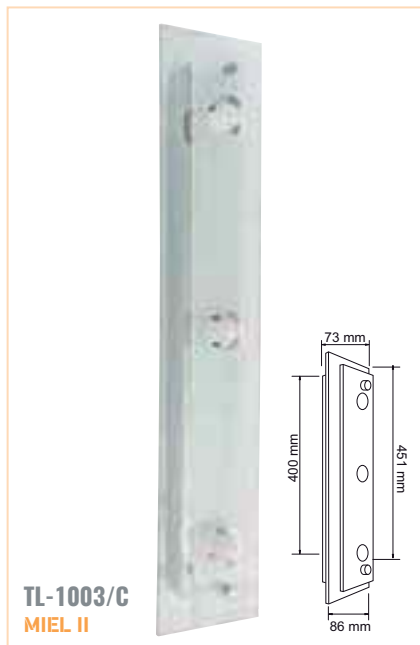
**TL-1850/S**  
**GOIANIA**



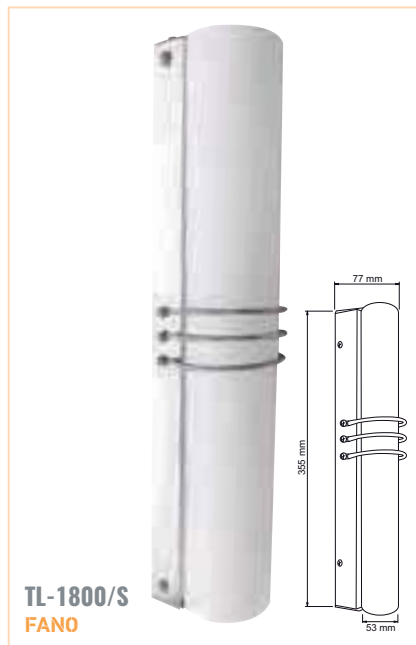
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-4110/CR	Cromado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-4120/CR	Cromado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V - / 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-0001	Cromado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V - / 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1850/S	Cromado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V - / 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED



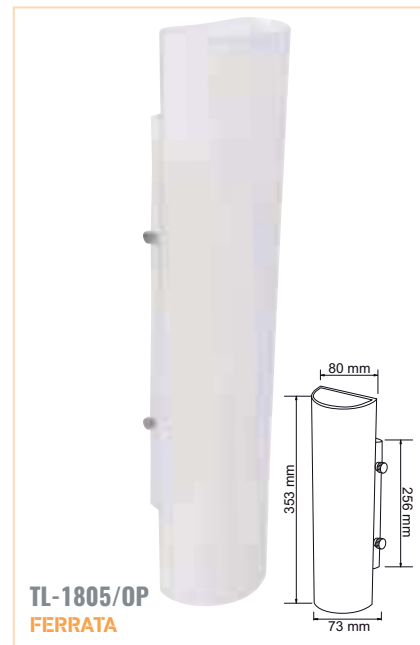
**TL-1002/C**  
**MIEL I**



**TL-1003/C**  
**MIEL II**



**TL-1800/S**  
**FANO**



**TL-1805/OP**  
**FERRATA**



**TL-6140/S**  
**GALLETI**

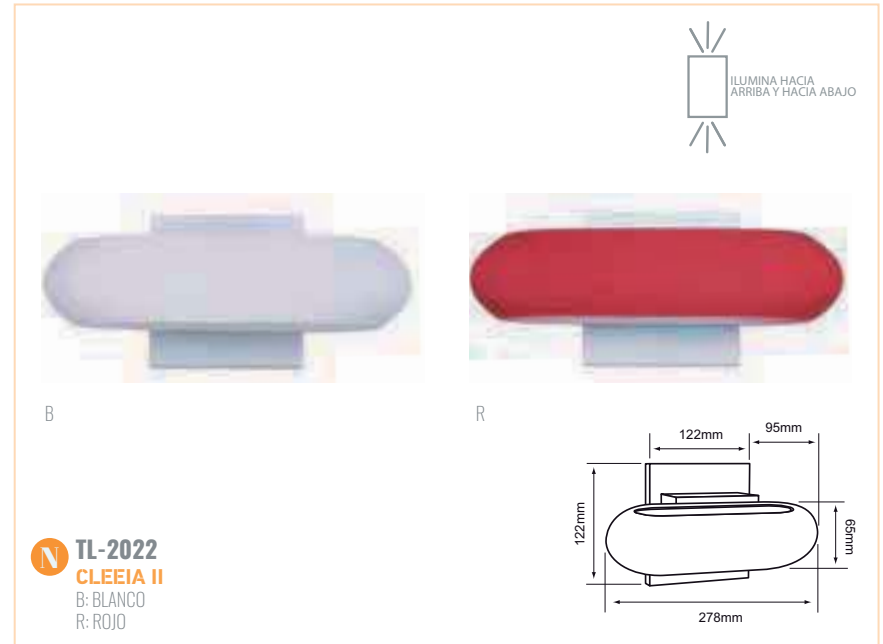
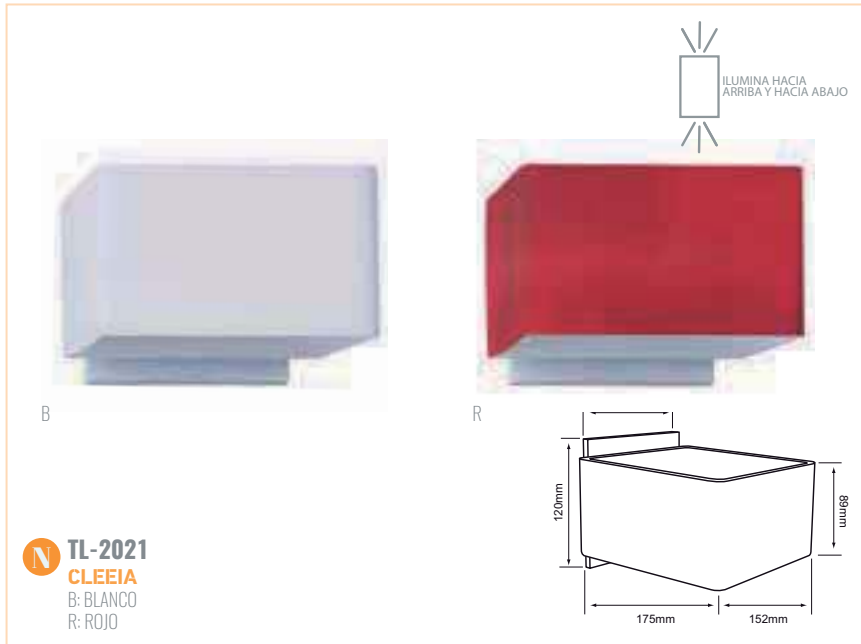
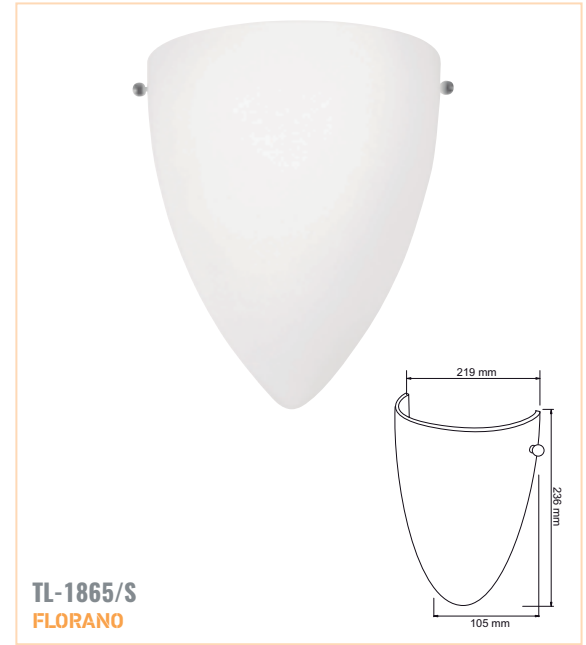
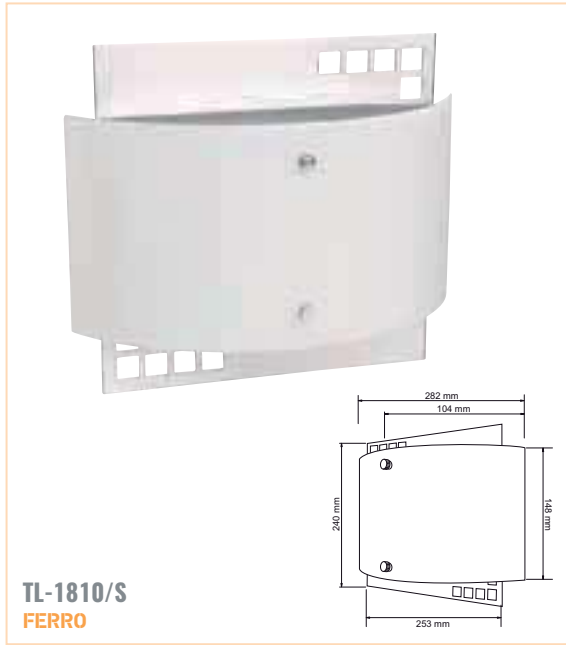


**TL-1820/S**  
**FILOS**

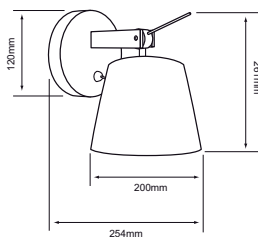


**TL-1830/S**  
**FILOS I**

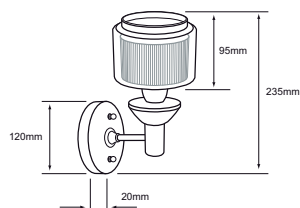
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1002/C	Cristal	Pared	80 W	100-240 V -/ 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1003/C	Cristal	Pared	120 W	100-240 V -/ 12 V	G9 x 3	3 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1800/S	Cristal opalino	Pared	50 W	100-240 V -/ 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1805/OP	Cristal opalino	Pared	50 W	100-240 V -/ 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-6140/S	Cristal	Pared	40 W	100-240 V -/ 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1820/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V -/ 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1830/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V -/ 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1810/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1855/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1865/S	Cristal opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-2021/B	Cristal blanco	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12V requiere transformador
TL-2021/R	Cristal rojo	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12V requiere transformador
TL-2022/B	Cristal blanco	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12V requiere transformador
TL-2022/R	Cristal rojo	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12V requiere transformador



**TL-9351/B**  
SIRRAH

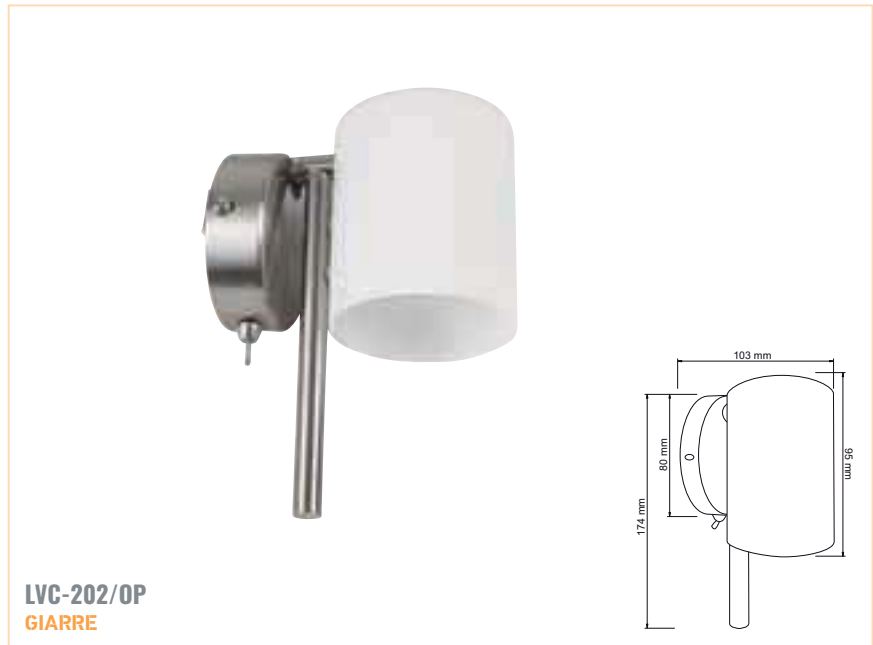


**LVC-305**  
AURA



INTERIOR • DECORATIVA • ARBOTANTES SIN LÁMPARA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-9351/B	Cromado / Textil blanco	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED. Incluye apagador.
LVC-305	Cromado / Textil negro	Pared	7 W	100-240 V -	E12	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



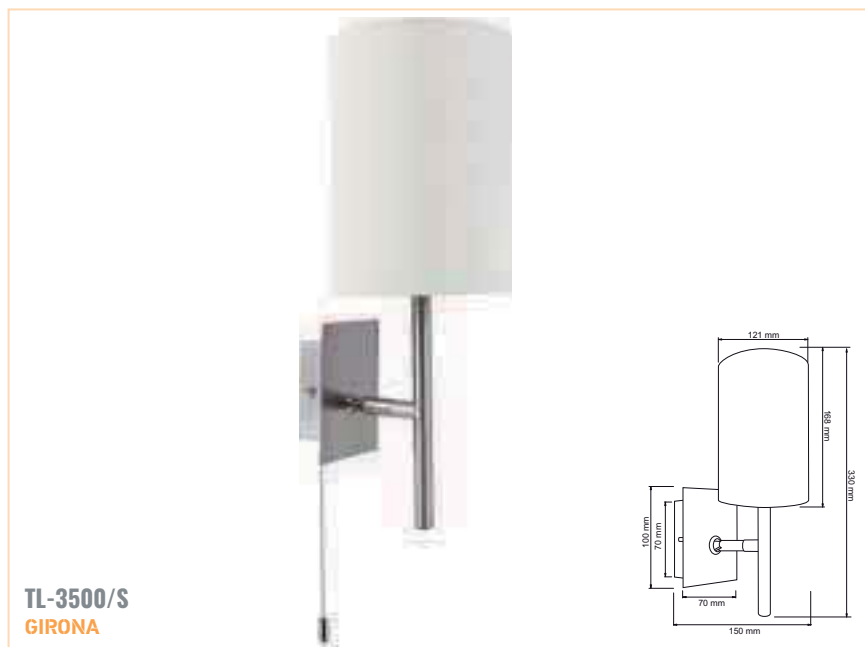
**LVC-202/OP**  
GIARRE



**LVC-303/S**  
GRANDATE

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-202/OP	Satinado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador
LVC-303/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador





**TL-3500/S**  
**GIRONA**



**TL-4000/S**  
**GRESSAN**

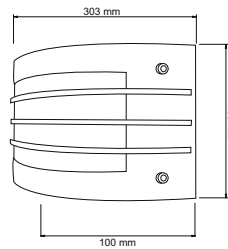


**TL-2028/S**  
**GINEBRA**

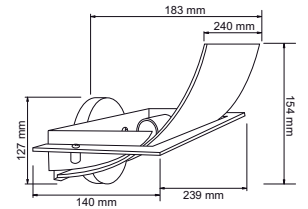


**TL-2025/S**  
**GINEBRA I**

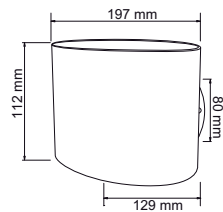
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-3500/S	Textil blanco	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Incluye apagador. Se sugiere lámpara LED
TL-4000/S	Satinado / Cristal Opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Incluye apagador
TL-2028/S	Satinado / Cristal Opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-2025/S	Satinado / Cristal Opalino	Pared	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



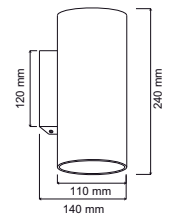
**TL-6120/S**  
GAETA



**TL-1773/S**  
FLORE



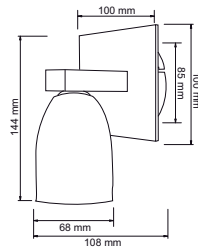
**TL-1870/OP**  
FLORENCIA



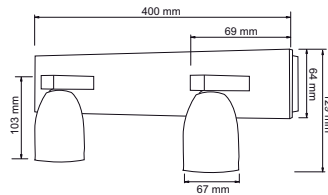
**TL-1890/OP**  
FEZ

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-6120/S	Satinado	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1773/S	Cristal perlado rayado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1870/OP	Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-1890/OP	Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador

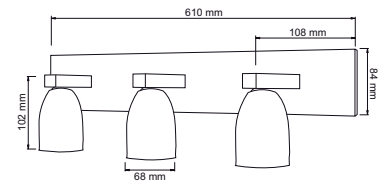




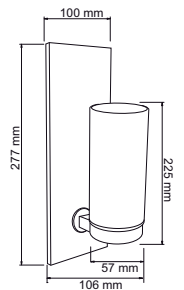
**TL-1101/S**  
MELSI



**TL-1102/S**  
MELSI



**TL-1103/S**  
MELSI



**TL-6150**  
MESSINA  
C: CRISTAL  
M: MDF MADERA / SATINADO  
S: SATINADO

C

M

S

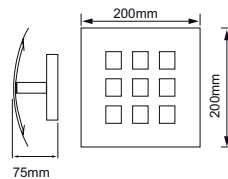
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1101/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-1102/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V - / 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-1103/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	120 W	100-240 V - / 12 V	G9 x 3	3 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-6150/C	Cristal	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-6150/M	Madera oscura	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-6150/S	Satinado	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador



S



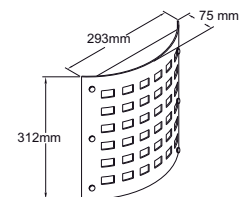
Z



**TL-6050**  
**FORTE**  
S: SATINADO  
Z: ZINC



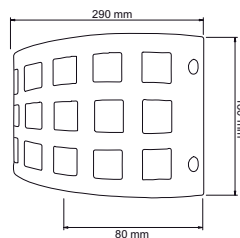
**TL-6060/S**  
**FOSSANO**



S



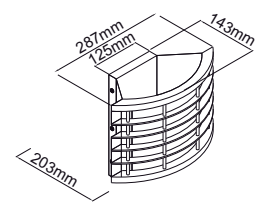
Z



**TL-6055**  
**FORZA**  
S: SATINADO  
Z: ZINC



**TL-6100/M**  
**FRABOSA**



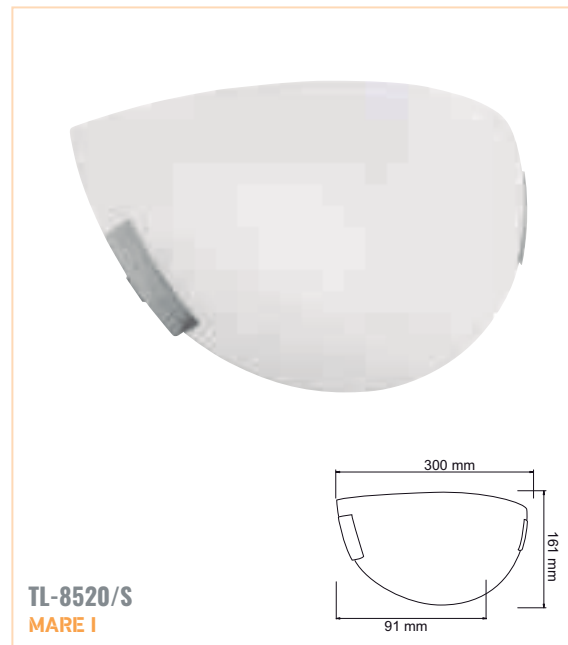
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-6050/S	Satinado	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-6050/Z	Zinc	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-6060/S	Satinado	Pared	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-6055/S	Satinado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-6055/Z	Zinc	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-6100/M	Madera oscura	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



**TL-7080/S**  
**GAMBERI**



**TL-1900/S**  
**FRANCFORT**



**TL-8520/S**  
**MARE I**



**TL-2010/B**  
**FORIO I**



**TL-2050/B**  
**LECCO I**

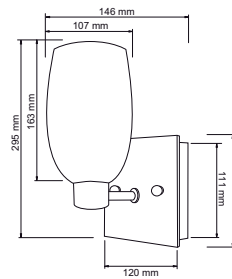


**TL-5025/M**  
**FORLI I**

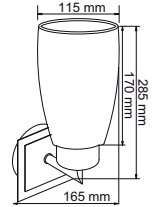
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-7080/S	Satinado / Opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1900/S	Satinado/ Opalino	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-8520/S	Satinado / Cristal perlado	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-2010/B	Blanco / Opalino	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-2050/B	Blanco / Opalino	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-5025/M	Madera oscura / Opalino	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



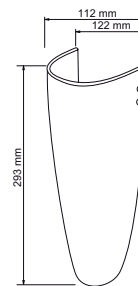
**TL-1860**  
**GENOVA**  
AM: CRISTAL ÁMBAR  
OP: CRISTAL OPALINO



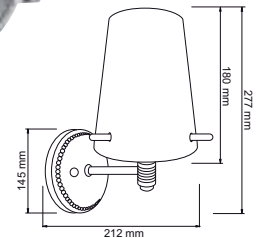
**TL-1875/OP**  
**GIBRALTAR**



**TL-6020**  
**CONCORDIA**  
OP: OPALINO  
AM: ÁMBAR



**TL-9350/S**  
**GENZANO**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1860/AM	Cristal ámbar	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1860/OP	Cristal opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1875/OP	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-6020/OP	Cristal opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-6020/AM	Cristal ámbar	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-9350/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED





**TL-1012**  
**GRAZ**



**TL-1013**  
**GUAM**



**TL-8477/S**  
**GAMBOLO**



**TL-1011**  
**GAUNT**



**TL-1020**  
**GEDANIA**



**TL-1770/S**  
**FIRENZE**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1012	Cristal decorado	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1013	Cristal decorado	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-8477/S	Cristal perlado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1011	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1020	Cristal decorado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1770/S	Cristal perlado	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

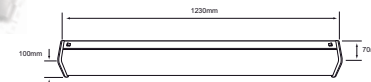
**PROYECTA**  
*IDEAS BRILLANTES*

**C**

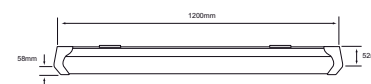
**OMERCIAL**



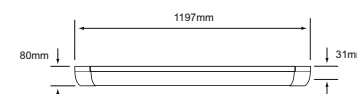
**EST**



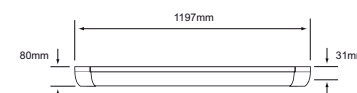
**N** FLCP-LED/002/B  
CAPELLA



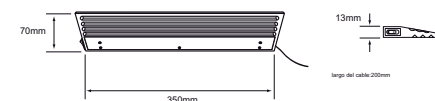
**N** FLCP-LED/003/B  
AMPUS



FLCP-LED/001/B  
ZION



FLCP-LED/001/S  
ZION

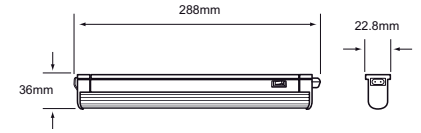


FLCLED-100  
PUNTA

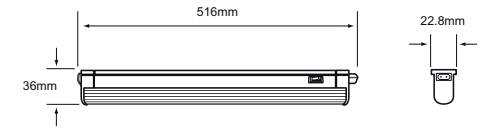
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DELÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCP-LED/002/B	Blanco	Sobreponer en techo	4 000 lm	40 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
FLCP-LED/003/B	Blanco	Sobreponer en techo	3 600 lm	36 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
FLCP-LED/001/B	Blanco	Sobreponer en techo	3 500 lm	35 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
FLCP-LED/001/S	Satinado	Sobreponer en techo	3 500 lm	35 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
FLCLED-100	Acrílico transparente	Sobreponer en techo o pared	800 lm	10 W	127 V -	4000K	80	25 000 h	LED	140°	Driver LED	Ahorrador



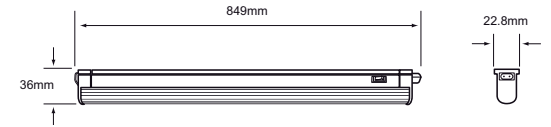
**FLCLED-01/4W/40**  
**PEKIN V**



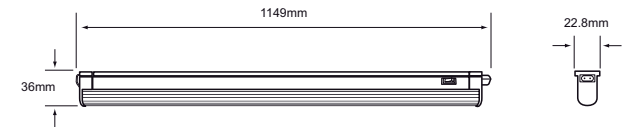
**FLCLED-02/7W/40**  
**PEKIN VI**



**FLCLED-03/14W/40**  
**PEKIN VII**



**FLCLED-04/20W/40**  
**PEKIN VIII**

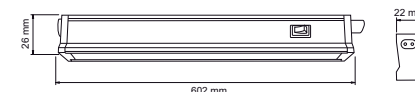


I N T E R I O R • C O M E R C I A L • L I N E A L E S L E D

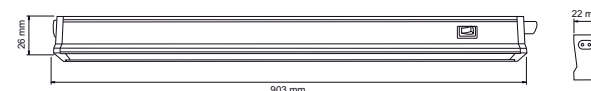
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCLED-01/4W/40	Blanco	Sobreponer en techo o pared	420 lm	4 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-02/7W/40	Blanco	Sobreponer en techo o pared	700 lm	7 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-03/14W/40	Blanco	Sobreponer en techo o pared	1350 lm	14 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-04/20W/40	Blanco	Sobreponer en techo o pared	1850 lm	20 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador



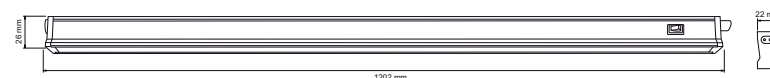
**FLCLED-11/6W/40**  
**PALIKIR**



**FLCLED-11/11W/40**  
**PALIKIR I**



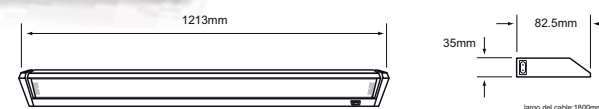
**FLCLED-11/17W/40**  
**PALIKIR II**



**FLCDLED-060/40**  
**PORTOFINO**



**FLCDLED-120/40**  
**PORTOFINO I**

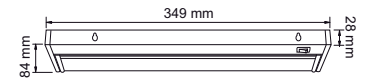


INTERIOR • COMERCIAL • LINEALES LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCLED-11/6W/40	Gris	Sobreponer en techo o pared	550 lm	6 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-11/11W/40	Gris	Sobreponer en techo o pared	950 lm	11 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-11/17W/40	Gris	Sobreponer en techo o pared	1450 lm	17 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCDLED-060/40	Satinado	Sobreponer en techo o pared	800 lm	10 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCDLED-120/40	Satinado	Sobreponer en techo o pared	1450 lm	20 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador



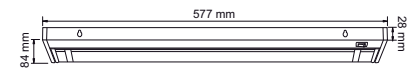
**FLCDLED-4W/40/S**  
**PORTOFINO III**



Dirigible



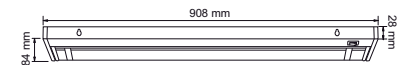
**FLCDLED-6W/40/S**  
**PORTOFINO IV**



Dirigible



**FLCDLED-12W/40/S**  
**PORTOFINO II**



Dirigible

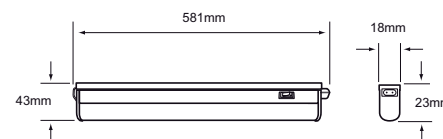
INTERIOR • COMERCIAL • LINEALES LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCDLED-4W/40/S	Satinado	Pared	330 lm	4 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCDLED-6W/40/S	Satinado	Pared	500 lm	6 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCDLED-12W/40/S	Satinado	Pared	950 lm	12 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador

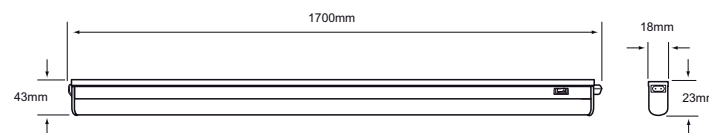




**FLC-14W/41**  
**PATRAS**



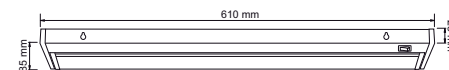
**FLC-28W/41**  
**PIACENZA II**



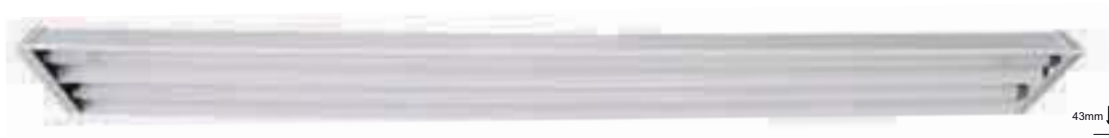
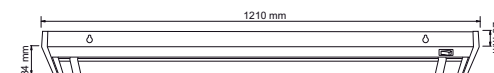
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLC-14W/41	Blanco	Sobreponer en techo o pared	950 lm	14 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	42755	Balastro electrónico de 14 W	Ahorrador. Incluye apagador
FLC-28W/41	Blanco	Sobreponer en techo o pared	2 100 lm	28 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador. Incluye apagador



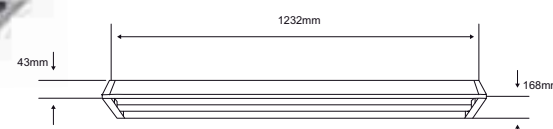
**FLCD-14W/41**  
**PORTOFINO**



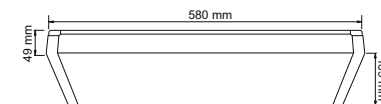
**FLCD-28W/41**  
**PORTOFINO I**



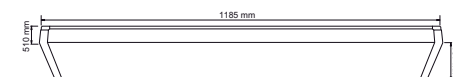
**LFC-2320/65/B**  
**NINGBO**



**FLC-214W/41**  
**PESCARA**



**FLC-228W/41**  
**PESCARA I**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCD-14W/41	Gris	Pared	950 lm	14 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	F14T5	Balastro electrónico de 14 W	Ahorrador. Incluye apagador
FLCD-28W/41	Gris	Pared	2 100 lm	28 W	127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador. Incluye apagador
LFC-2320/65/B	Blanco	Sobreponer techo	4 900 lm	64 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	G13 X 2	2 x F32T8	Balastro electrónico de 32 W	Ahorrador
FLC-214W/41	Blanco	Sobreponer en techo	2 100 lm	28 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F14T5	Balastro electrónico de 14 W	Ahorrador
FLC-228W/41	Blanco	Sobreponer en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador



**FLC-232/65/B**  
**PRETORIA**



B



S



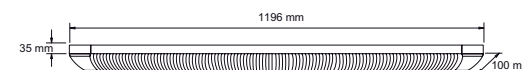
**FLCP-228**  
**PASOV**  
B / 41: BLANCO  
S / 41: SATINADO



B



S



**FLCR-228**  
**PIZARRA I**  
B / 41: BLANCO  
S / 41: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLC-232/65/B	Blanco	Sobreponer en techo	4 900 lm	64 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	G13 x 2	2 x F32T8	Balastro electrónico de 32 W	Ahorrador
FLCP-228B/41	Blanco	Sobreponer en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador
FLCP-228S/41	Satinado	Sobreponer en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador
FLCR-228B/41	Blanco	Sobreponer en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador
FLCR-228S/41	Satinado	Sobreponer en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador

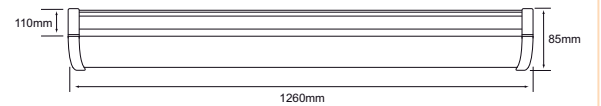
LED



A PRUEBA DE VAPOR 



**ESTLED-001/65**  
**OMEGA**

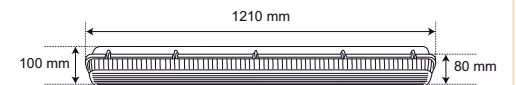




A PRUEBA DE VAPOR 



HERRAJES DE PLÁSTICO

**ESTLED-40W/40**  
**ONTUR**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ESTLED-001/65	Blanco	Sobreponer en techo 	3 600 lm	36 W	100-240 V -	6500 K	80	30 000 h	LED	100°	Driver Led	65	Ahorrador. A prueba de vapor
ESTLED-40W/40	Gris	Sobreponer en techo 	2 400 lm	40 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	80°	Driver Led	65	Ahorrador. A prueba de vapor. Base G5

A PRUEBA DE VAPOR 

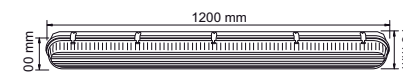
Powered by  
**PHILIPS**



**EST-228**

**OPORTO**

41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



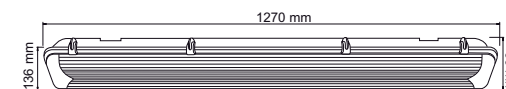
A PRUEBA DE VAPOR 

Powered by  
**PHILIPS**



**EST-236**

**OULU**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
EST-228/41	Gris	Sobreponer en techo 	4 000 lm	56 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 2 	2 x F28T5 	Balastro electrónico 2 x 28 W 	65	Ahorrador. A prueba de vapor
EST-228/65	Gris	Sobreponer en techo 	4 000 lm	56 W	120-277 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 2 	2 x F28T5 	Balastro electrónico 2 x 28 W 	65	Ahorrador. A prueba de vapor
EST-236	Gris	Sobreponer en techo 	4 000 lm	64 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G13 x 2 	2 x F32T8 	Balastro electrónico 2 x 36 W 	65	Ahorrador. A prueba de vapor

**INNOVACIÓN**  
*QUE TE HACE BRILLAR*

O

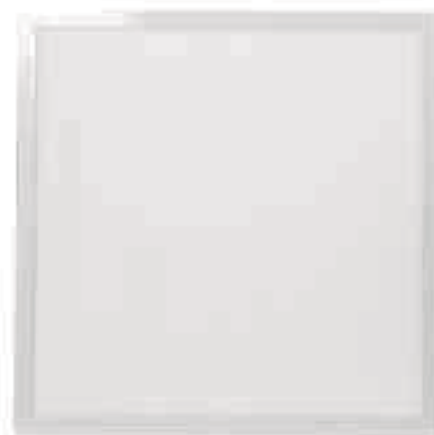
**FFICE**







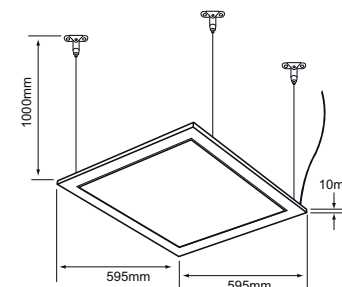
CCT



CCT-K



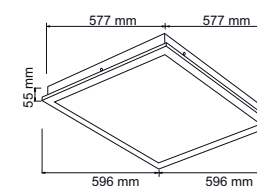
ATENUABLE



**N** PAN-LEDZ/002/CCT  
PAN-LEDZ/002/CCT-K  
DISCOVERY



**LTLLED-E05/43W/40**  
MONTEVIDEO



INTERIOR • OFFICE • EMPOTRADOS LED

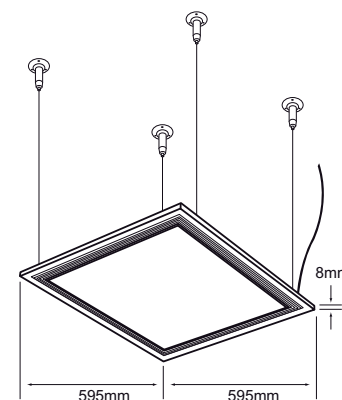
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
PAN-LEDZ/002/CCT	Satin	Suspendido/Empotrado en techo	3 200 lm	40 W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	600 mm x 600 mm	Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable
PAN-LEDZ/002/CCT-K	Satin	Suspendido/Empotrado en techo	3 200 lm	40 W	100-240 V -	2700 K-6500 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	600 mm x 600 mm	Ahorrador. Atenuable. TC Ajustable. Incluye Control
LTLLED-E05/43W/40	Blanco	Empotrado en techo	4 500 lm	43 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	577 mm x 577 mm	Ahorrador



LED



2<sup>in</sup>1  
2 EN 1



**PAN-LED/001**  
**DOMUS**  
40 S: BLANCO FRÍO  
65 S: LUZ DE DÍA

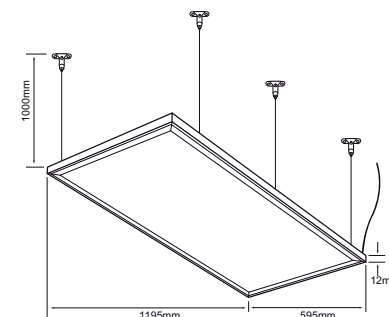
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PAN-LED/001/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 500 lm	45 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender
PAN-LED/001/65/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 300 lm	45 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender



LED



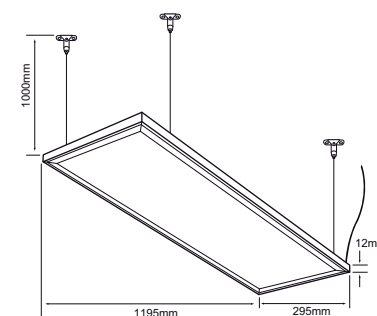
2<sup>in</sup>1  
2 EN 1



**PAN-LED/72W/40/S**  
PARGI IV



2<sup>in</sup>1  
2 EN 1



**PAN-LED-L/45W/40/S**  
PARGI V

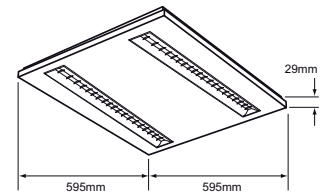
INTERIOR • OFFICE • EMPOTRADOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PAN-LED/72W/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	4 900 lm	72 W	100-240 V -	4000K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender
PAN-LED-L/45W/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 800 lm	45 W	100-240 V -	4000K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender

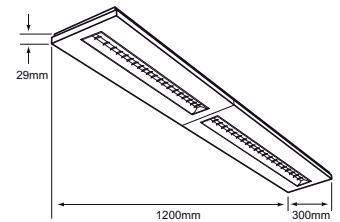
LED



**LTLLED-3130/40/B**  
DANIOS I

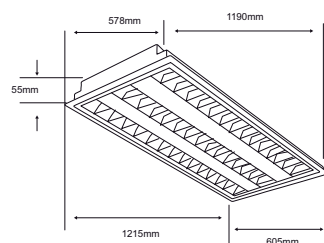


**LTLLED-2230/40/B**  
DANIOS II



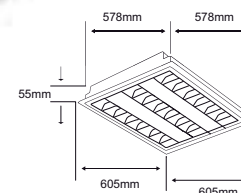
INTERIOR • OFFICE • EMPOTRADOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTLLED-3130/40/B	Blanco	Suspendido/Empotrado en techo	3 300lm	30W	100-240 V -	4000 K	80	40 000h	LED	80°	Driver LED	595 mm x 595 mm	Ahorrador
LTLLED-2230/40/B	Blanco	Suspendido/Empotrado en techo	3 300lm	30W	100-240 V -	4000 K	80	40 000h	LED	80°	Driver LED	1195 mm x 295 mm	Ahorrador



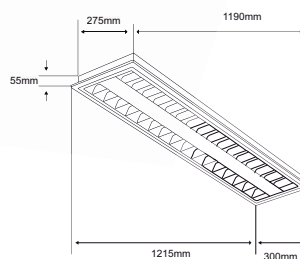
**LTLLED-3280-2**  
**OREMBURGO III**

40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



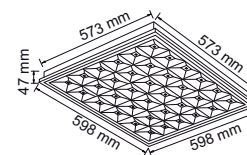
**LTLLED-3140-2**  
**OREMBURGO II**

40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



**LTLLED-2281-2**  
**MONTISI II**

40: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA

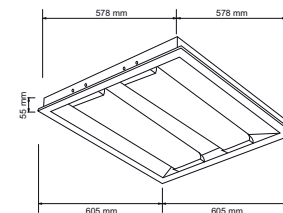


**LTLLED-E01/36W/40**  
**MINSK**

INTERIOR • OFFICE • EMPOTRADOS LED

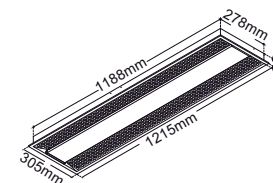
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTLLED-3280-2	Blanco	Empotrado en techo	3 400 lm	60 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D120-LED/20W	100°	Driver LED en interior de luminario	578 mm x 1 190 mm	Ahorrador
LTLLED-3280-2/65	Blanco	Empotrado en techo	3 700 lm	60 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D120-LED/20W	100°	Driver LED en interior de luminario	578 mm x 1 190 mm	Ahorrador
LTLLED-2281-2/40	Blanco	Empotrado en techo	2 800 lm	40 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	G5 x 2	2 x T5D120-LED/20W	100°	Driver LED en interior de luminario	1 190 mm x 275 mm	Ahorrador
LTLLED-2281-2/65	Blanco	Empotrado en techo	2 800 lm	40 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	G5 x 2	2 x T5D120-LED/20W	100°	Driver LED en interior de luminario	1 190 mm x 275 mm	Ahorrador
LTLLED-3140-2/40	Blanco	Empotrado en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D60-LED/10W	100°	Driver LED en interior de luminario	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTLLED-3140-2/65	Blanco	Empotrado en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D60-LED/10W	100°	Driver LED en interior de luminario	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTLLED-E01/36W/40	Blanco	Empotrado en techo	2 850 lm	36 W	100-240 V -	4000 K	80	35 000 h	LED	50°	Driver LED: 598 mm x 598 mm	Ahorrador		

Powered by  
**PHILIPS**



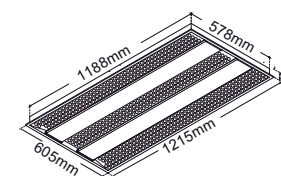
**LTL-2240/41**  
**MALMO I**

Powered by  
**PHILIPS**



**LTL-1540/41**  
**MALMO II**

Powered by  
**PHILIPS**

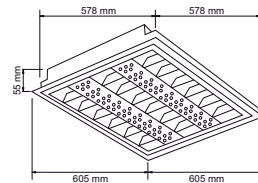


**LTL-2540/41**  
**MALMO III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTL-2240/41	Blanco	Empotrado en techo	4 000 lm	48 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x F24T5	Balastro electrónico de 24 W	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTL-1540/41	Blanco	Empotrado en techo	3 600 lm	54 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5	42759	Balastro electrónico de 54 W	1188 mm x 278 mm	Ahorrador
LTL-2540/41	Blanco	Empotrado en techo	7 000 lm	108 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x 42759	Balastro electrónico de 54 W	1188 mm x 578 mm	Ahorrador



Powered by  
**PHILIPS**

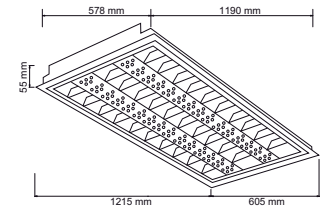


### LTL-3140

#### OFICIO

- 41/127: BLANCO FRÍO
- 65/127: LUZ DE DÍA
- 41: BLANCO FRÍO
- 65: LUZ DE DÍA

Powered by  
**PHILIPS**

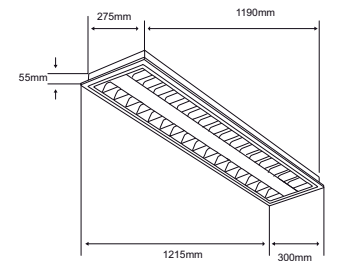


### LTL-3280

#### OFICIO I

- 41: BLANCO FRÍO
- 65: LUZ DE DÍA

Powered by  
**PHILIPS**



### LTL-2281

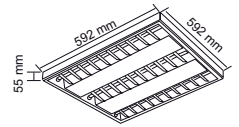
#### MONTISI I

- 41: BLANCO FRÍO
- 65: LUZ DE DÍA

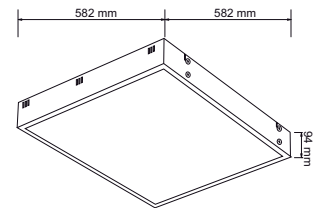
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTL-3140/41/127	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	127 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42755	3 Lámparas de 14 W	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTL-3140/65/127	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	127 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42756	3 Lámparas de 14 W	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTL-3140/41	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42755	3 Lámparas de 14 W	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTL-3140/65	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	120-277 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42756	3 Lámparas de 14 W	578 mm x 578 mm	Ahorrador
LTL-3280/41	Blanco	Empotrado en techo	7 000 lm	84 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42757	3 Lámparas de 28 W	578 mm x 1 190 mm	Ahorrador
LTL-3280/65	Blanco	Empotrado en techo	7 000 lm	84 W	120-277 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42758	3 Lámparas de 28 W	578 mm x 1 190 mm	Ahorrador
LTL-2281/41	Blanco	Empotrado en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x 42757	2 Lámparas de 28 W	278 mm x 1 190 mm	Ahorrador
LTL-2281/65	Blanco	Empotrado en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x 42758	2 Lámparas de 28 W	278 mm x 1 190 mm	Ahorrador



**LTLLED-3142-2**  
**MONTOYA I**  
 40: BLANCO FRÍO  
 65: LUZ DE DÍA



**LTLLED-S05/43W/40**  
**MINNESOTA**

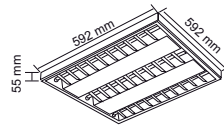


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LTLLED-3142-2/40	Blanco	Sobreponer en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	4000K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D60-LED-10W	100°	Driver LED	Ahorrador
LTLLED-3142-2/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	6500K	80	25 000 h	G5 x 3	3 x T5D60-LED-10W	100°	Driver LED	Ahorrador
LTLLED-S05/43W/40	Blanco	Sobreponer en techo	4 500 lm	43 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

Powered by  
**PHILIPS**



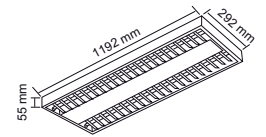
**LTL-3142**  
**MONTOYA**  
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



Powered by  
**PHILIPS**



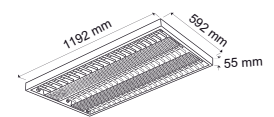
**LTL-2282**  
**MONTISI**  
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



Powered by  
**PHILIPS**



**LTL-3282**  
**MENEN**  
41: BLANCO FRÍO  
65: LUZ DE DÍA



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LTL-3142/41	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42755	Balastro electrónico de 3 x 14 W	Ahorrador
LTL-3142/65	Blanco	Empotrado en techo	3 000 lm	42 W	120-277 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42756	Balastro electrónico de 3 x 14 W	Ahorrador
LTL-2282/41	Blanco	Empotrado en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x 42757	Balastro electrónico de 2 x 28 W	Ahorrador
LTL-2282/65	Blanco	Empotrado en techo	4 200 lm	56 W	100-127 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x 42758	Balastro electrónico de 2 x 28 W	Ahorrador
LTL-3282/41	Blanco	Empotrado en techo	7 000 lm	84 W	120-277 V -	4100K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42757	Balastro electrónico de 3 x 28 W	Ahorrador
LTL-3282/65	Blanco	Empotrado en techo	7 000 lm	84 W	120-277 V -	6500 K	80	20 000 h	G5 x 3	3 x 42758	Balastro electrónico de 3 x 28 W	Ahorrador

LED



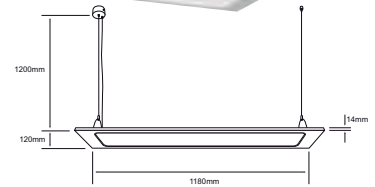
↓  
↑  
SLIM



B

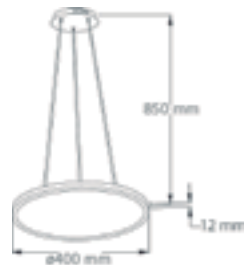


S



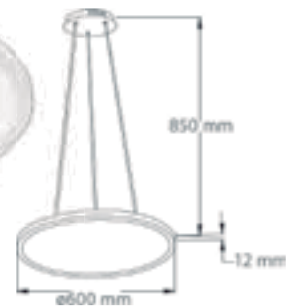
### LFCLED-1000

**NEIVA**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



### PAN-LED/R40

**NASHVILLE**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



### PAN-LED/R60

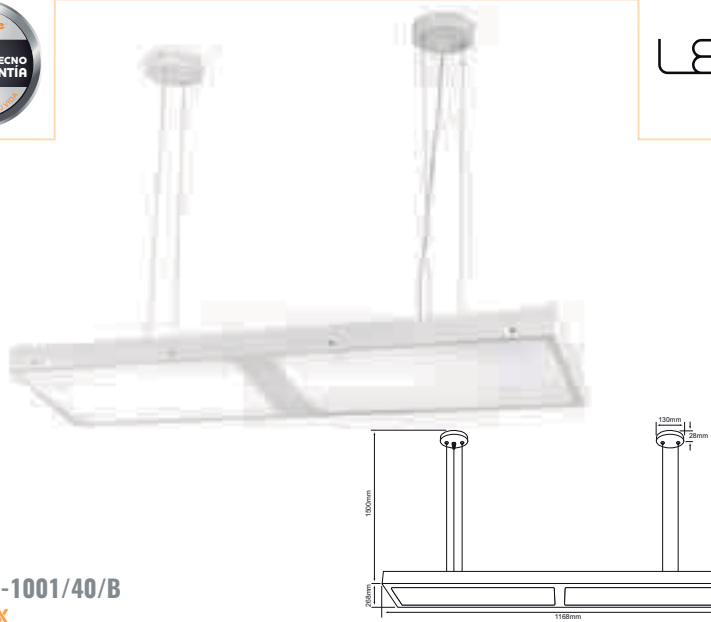
**NASHVILLE I**  
30: BLANCO CÁLIDO  
40: BLANCO FRÍO



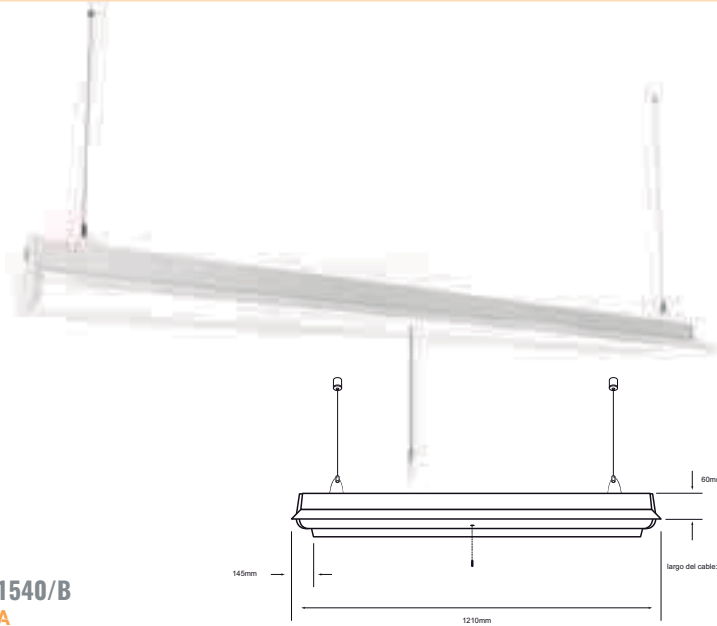
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCLED-1000/B	Blanco	Suspendido	2 500 lm	40 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED en el interior del luminario	Ahorrador. Sobreponer y suspender
LFCLED-1000/S	Satinado	Suspendido	2 500 lm	40 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED en el interior del luminario	Ahorrador. Sobreponer y suspender
PAN-LED/R40/30	Blanco	Suspendido	1 550 lm	24 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R40/40	Blanco	Suspendido	2 000 lm	24 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R60/30	Blanco	Suspendido	2 200 lm	36 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R60/40	Blanco	Suspendido	2 200 lm	36 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador



LED



**LFCLED-1001/40/B**  
**DUPLEX**



**LFCLED-1540/B**  
**PACHUCA**



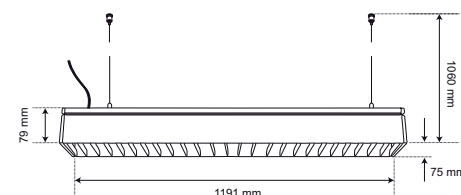
INTERIOR • OFFICE • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCLED-1001/40/B	Blanco	Suspendido	2 800 lm	40 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	90°	Driver LED	Ahorrador
LFCLED-1540/B	Blanco	Suspendido	3 000 lm	35 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador, Incluye apagador tipo cadena

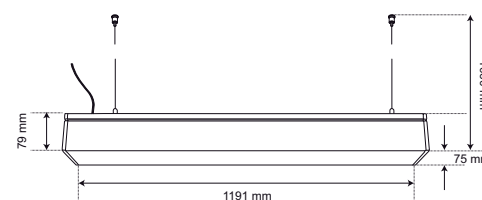




LED



**LFCL2D-2201/S**  
**NELSON**



**LFCL2D-2202/S**  
**NEIVA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VI	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCL2D-2201/S	Satinado	Suspendido	1 650 lm	40 W	100-127 V -	4000K	80	25 000 h	G5 x 2	LED	100°	Driver LED en el interior del luminario	Ahorrador
LFCL2D-2202/S	Satinado	Suspendido	1 400 lm	40 W	100-127 V -	4000K	80	25 000 h	G5 x 2	LED	100°	Driver LED en el interior del luminario	Ahorrador

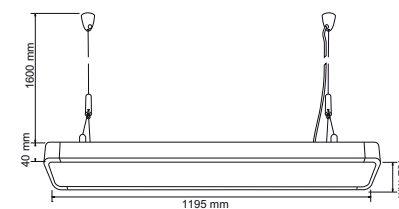


Dirigible

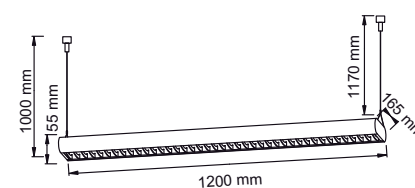
**LFC-2289/B**  
**NAIROBI**



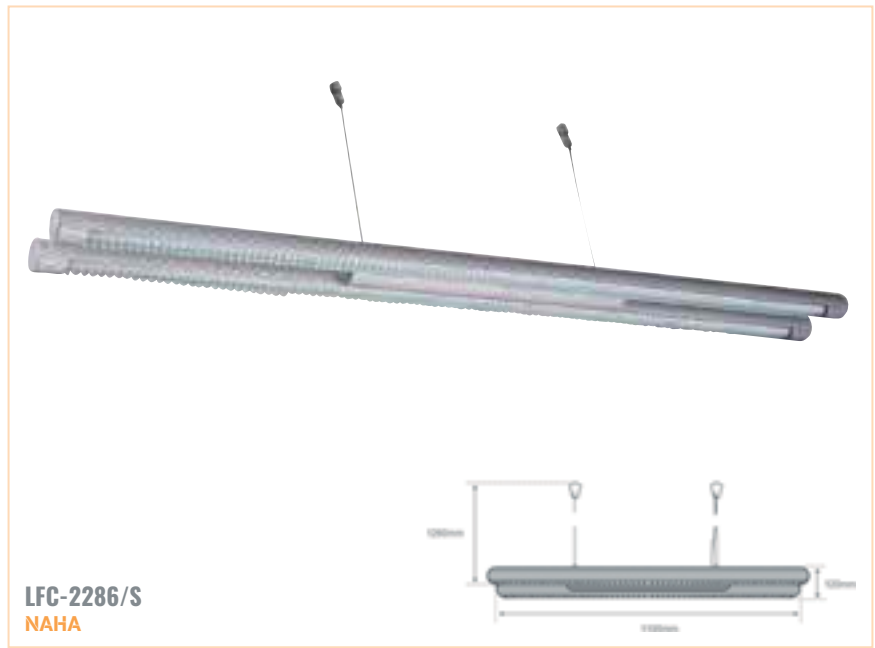
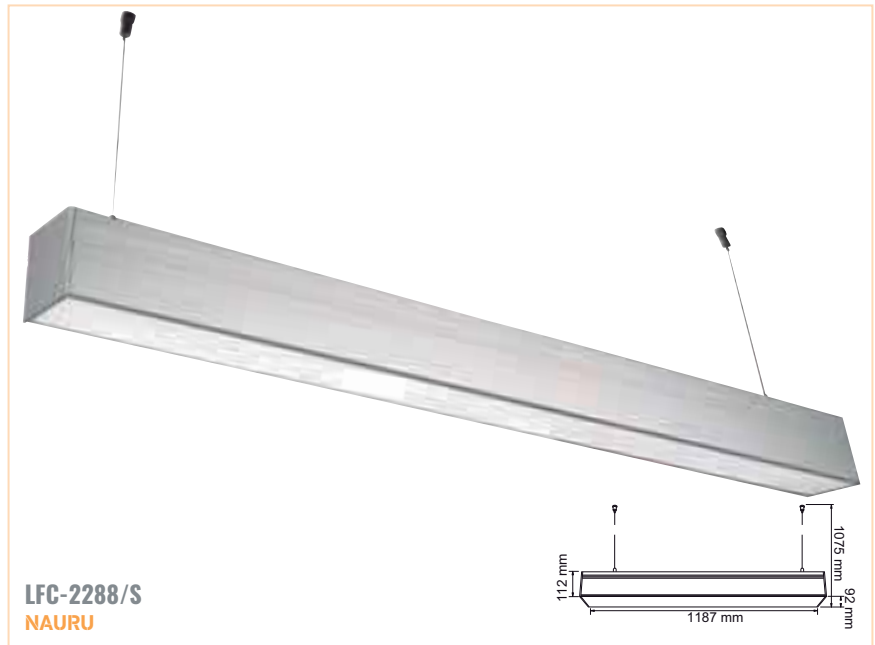
**LFC-2283/S**  
**NAMEN**



**LFC-2285/S**  
**NIGATA**



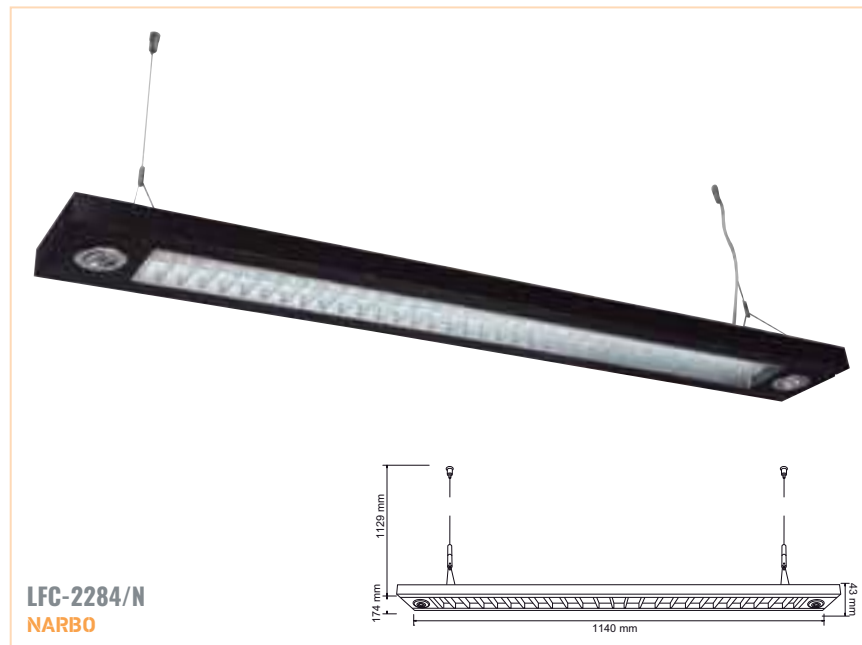
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFC-2289/B	Blanco	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador
LFC-2283/S	Satinado	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador
LFC-2285/S	Satinado	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFC-2288/S	Satinado	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador
LFC-2286/S	Satinado	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador



**LFC-2287/N**  
**NAGANO**



**LFC-2284/N**  
**NARBO**



**LFC-1281/N**  
**NAGOYA**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFC-2287/N	Negro	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador
LFC-2284/N	Negro	Suspendido	5 000 lm	56 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F28T5	Balastro electrónico 2 x 28 W	Ahorrador
LFC-1281/N	Negro	Suspendido	2 500 lm	28 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	F28T5	Balastro electrónico de 28 W	Ahorrador



**ESPACIOS SEGUROS**  
*LLENOS DE LUZ*

**T**

**INDUSTRIAL**





**LFCLED-120/41**  
SAGAN



**HB-LED/080**  
EDMONTON



**LFC-120**  
POMPEYA I



**LTL-4454AE**  
MAGUNZIA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCLED-120/41	Negro / Transparente	Suspendido	2 500 lm	32 W	100-127 V -	4100K	80	25 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Atenuable
HB-LED/080	Satinado	Suspendido	7 500 lm	80 W	100-240 V -	6000 K	80	25 000 h	LED	LED	80°	Driver LED	Ahorrador
LFC-120	Gris	Suspendido	4 600 lm	120 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E40	CE-120W	-	Balastro electrónico	Ahorrador
LTL-4454AE	Blanco	Suspendido	15 000 lm	196 W	120-277 V -	4100K	80	25 000 h	G5 x 4	4 x 42759	-	Balastro electrónico 4 x 54 W	Ahorrador