

A modern interior design scene featuring a dark, minimalist cabinet with a glass top. A tall, cylindrical lamp with a textured, light-colored shade stands next to it. In the background, a staircase with dark metal railings is visible. To the right, a tall, thin cactus in a metallic pot sits on a light-colored tiled floor. The overall aesthetic is clean and contemporary.

I

INTERIOR

17

COMPARTE TU LUZ
CON LOS QUE MÁS AMAS



**RESALTA LA CALIDEZ
DE TUS ESPACIOS**

A

CENTO



19



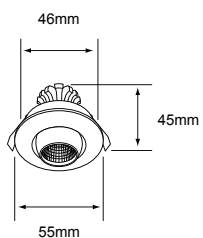
Luminario
Miniatura



B



S



YDCLED-300

ABEBA

B: BLANCO
S: SATINADO

LED



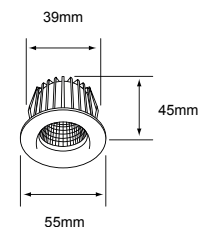
Luminario
Miniatura



B



S



YDCLED-305

ADELAIDE

B: BLANCO
S: SATINADO



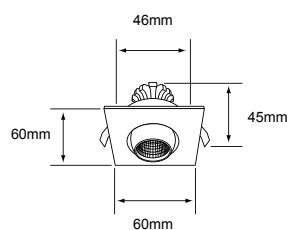
Luminario
Miniatura



B



S



YDCLED-310

AJACCIO

B: BLANCO
S: SATINADO



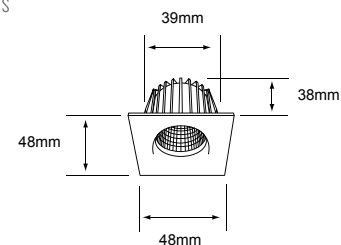
Luminario
Miniatura



B



S



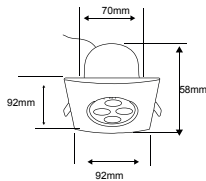
YDCLED-315

AKABA

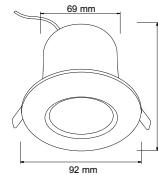
B: BLANCO
S: SATINADO

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

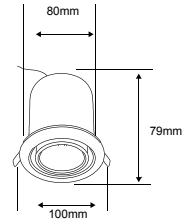
LED



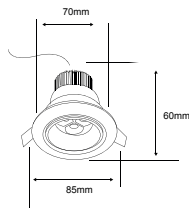
YDLED-10/7W/30
ASANSOL



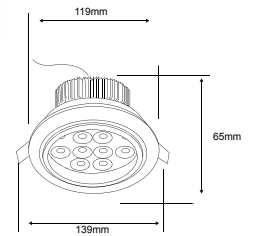
YDLED-11/7W/30
ASANSOL I



YDLED-12/7W/30
ASANSOL II



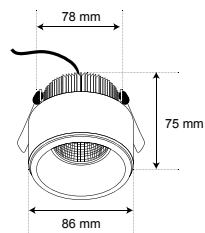
YDLED-451/5W
BARRANCA
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



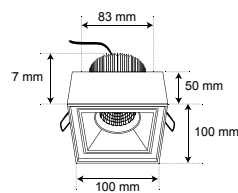
YDLED-452/12W
BARRANCA II
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



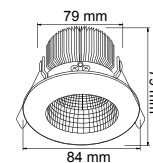
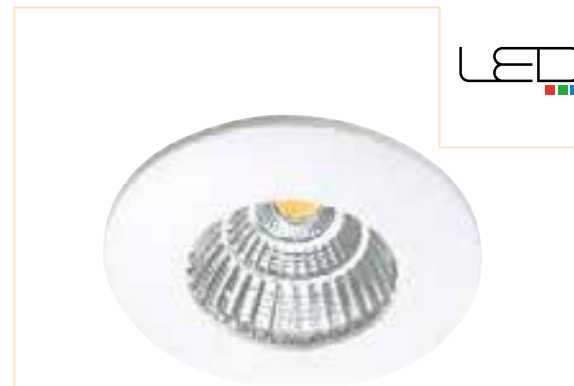
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-10/7W/30	Blanco	Empotrado en techo	400 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	70 mm	Ahorrador
YDLED-11/7W/30	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-451/5W/65	Blanco	Empotrado en techo	250 lm	5 W	100-240 V ~	6500 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-452/12W/65	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	12 W	100-240 V ~	6500 K	80	25 000 h	LED	25°	Driver LED	119 mm	Ahorrador. Dirigible



YDLED-240/7.5W/30B
BRINKMANN



YDLED-241/7.5W/30B
BRINKMAN I



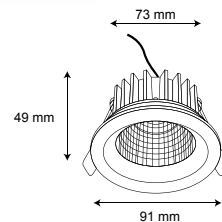
YDLED-362/7W/30/B
BAMAKO



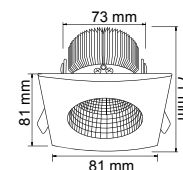
B



S



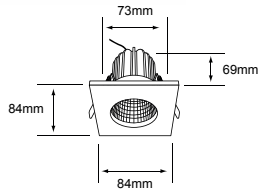
YDLED-101/7.5W/30
BARBOSA
B: BLANCO
S: GRIS



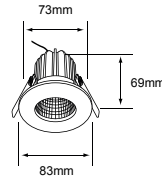
YDLED-363/7W/30/B
BAMAKO I

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-240/7.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	78 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-362/7W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	79 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

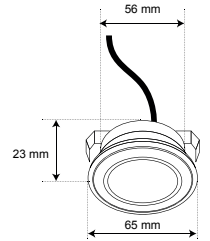
LED



YDLEDC-004/30
TECTUM I



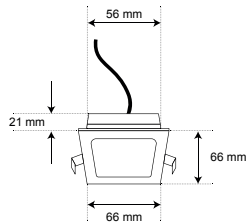
YDLEDR-005/30
TECTUM II



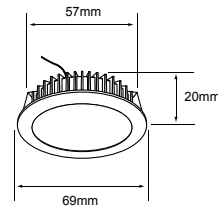
YDLED-341/3.5W/30B
BONPLAND



Luminario
Miniatura

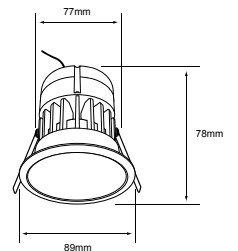


YDLED-340/3.5W/30B
BARREAL



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

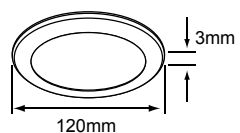
Luminario
Miniatura



YDLED-090/30
ACHKHABAD

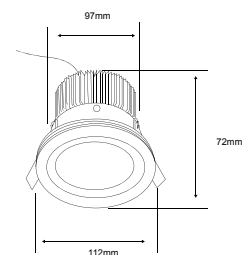


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLEDC-004/30	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	9 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	40°	Driver LED	70 mm	Ahorrador
YDLEDR-005/30	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-810/30
ALFA

LED



YDLED-369/15W/30/B
BIRMANIA



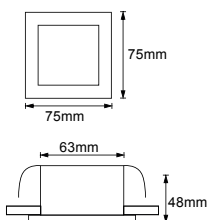
Luminario
Miniatura



B



S



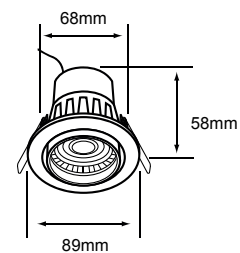
YDLED-134/5W/30
BETAL
B: BLANCO
S: SATINADO



B



S



YDLED-152
ZERO
B: BLANCO
S: SATINADO

INTERIOR • EMPOTRADOS LED

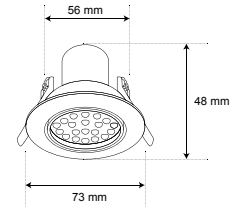
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-810/30	Blanco	Empotrado en techo	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	110°	Driver LED	110 mm	Ahorrador
YDLED-369/15W/30/B	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



B



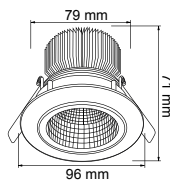
S



YDLED-151/4W

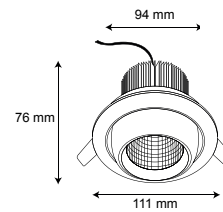
BADEN

B: BLANCO
S: SATINADO



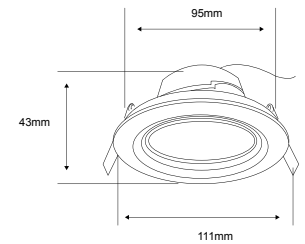
YDLED-367/7W/30/B

BENARES



YDLED-361/7.5W/30B

BERISSO



YDLEDM-2/8W

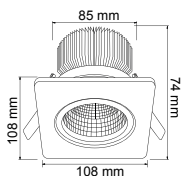
BANGKOK
27: BLANCO CÁLIDO
40: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



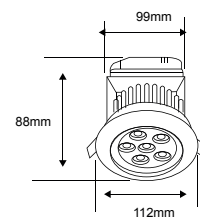
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-151/4W/B	Blanco	Empotrado en techo	300 lm	4 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	56 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-151/4W/S	Satinado	Empotrado en techo	300 lm	4 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	56 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
YDLED-361/7.5W/30B	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	30°	Driver LED	94 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLEDM-2/8W/27	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	8 W	100-240 V ~	3000 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



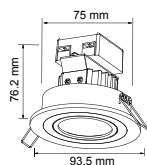
YDLED-368/7W/30/B
BROOKLYN



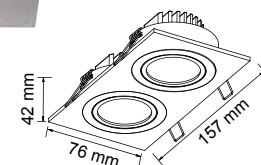
YDLED-200/6W/30/S
BAZEL



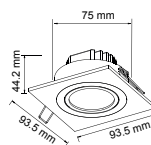
YDLED-105/3W/30/AL
BAHIA



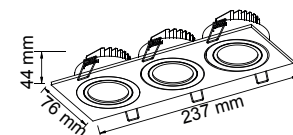
YDLED-115/6W/30/AL
BAHIA II



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

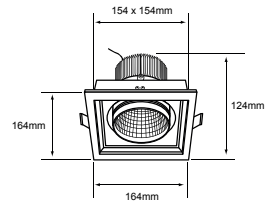


YDLED-120/9W/30/AL
BAHIA III

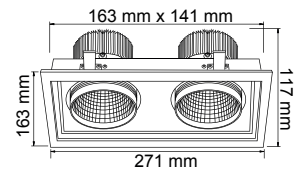


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-368/7W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	85 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-200/6W/30/S	Satinado	Empotrado en techo	600 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	99 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

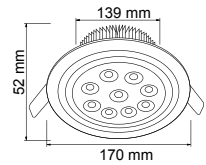
LED



YDLED-365/10W30B
BANJUL



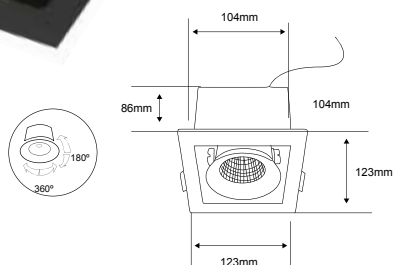
YDLED-365-2/20W30B
BANJUL I



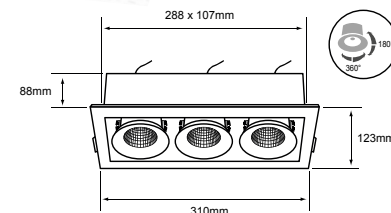
YDLED-106/9W/30/S
BOURGAS

INTERIOR • EMPOTRADOS LED

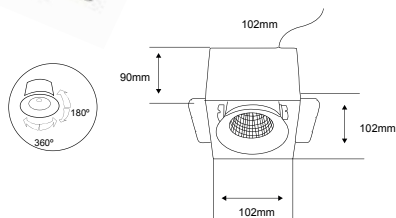
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-365/10W30B	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	10 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	154 mm x 154 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-365-2/20W30B	Blanco	Empotrado en techo	1 350 lm	20 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	163 mm x 141 mm	Ahorrador. Dirigible
YDLED-106/9W/30/S	Satinado	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V ~	3000 K	80	35 000 h	LED	Driver LED	139 mm	Ahorrador. Dirigible



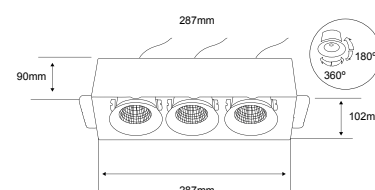
YDLED-481/7W/30/N
BRAZZAVILLE



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



YDLED-491/7W/30/N
BIRMINGHAM



YDLED-493/21W/30/N
BIRMINGHAM

LED

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-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	Driver LED	288 mm x 107 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-493/21W/30/N	Negro	Empotrado en techo	1 500 lm	21 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	287 mm x 102 mm	Ahorrador, Dirigible

LED



YDLED-430/6W
BUCARAMANGA
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



YDLED-430/12W
BUCARAMANGA I
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



YDLED-430/18W
BUCARAMANGA II
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



YDLED-431/6W
BRIGHTON
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



YDLED-431/12W
BRIGHTON I
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



YDLED-431/18W
BRIGHTON 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	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-430/6W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	102 mm	Ahorrador
YDLED-430/6W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	102 mm	Ahorrador
YDLED-430/12W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152 mm	Ahorrador
YDLED-430/12W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	100°	Driver LED	152 mm	Ahorrador
YDLED-430/18W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	202 mm	Ahorrador
YDLED-430/18W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	202 mm	Ahorrador
YDLED-431/6W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	102 mm x 102 mm	Ahorrador
YDLED-431/6W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	350 lm	6 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	102 mm x 102 mm	Ahorrador
YDLED-431/12W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	152 mm x 152 mm	Ahorrador
YDLED-431/12W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	152 mm x 152 mm	Ahorrador
YDLED-431/18W/30/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	202 mm x 202 mm	Ahorrador
YDLED-431/18W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	1 300 lm	18 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	110°	Driver LED	202 mm x 202 mm	Ahorrador



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-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 12 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 12 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 12 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 12 cm. Driver en el interior del luminario
YDLED-01/12W/30B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-01/12W/40B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-01/12W/65B	Blanco	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-01/12W/30S	Satinado	Empotrado en techo	850 lm	12 W	100-127 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	100-127 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	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 12 cm.
YDLED-02/24W/40B	Blanco	Empotrado en techo	1 600 lm	24 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	150 mm	Ahorrador
YDLED-02/24W/65B	Blanco	Empotrado en techo	1 600 lm	24 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	150 mm	Ahorrador
YDLED-03/36W/40B	Blanco	Empotrado en techo	2 400 lm	36 W	100-127 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	200 mm	Ahorrador
YDLED-03/36W/65B	Blanco	Empotrado en techo	2 400 lm	36 W	100-127 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	200 mm	Ahorrador



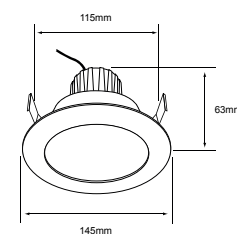
LED



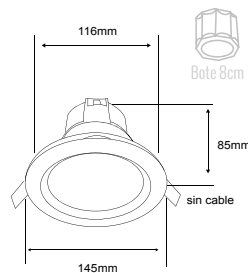
2+1
2 EN 1



N YDLED-432
NOVA
40 B: BLANCO FRÍO
65 B: LUZ DE DÍA



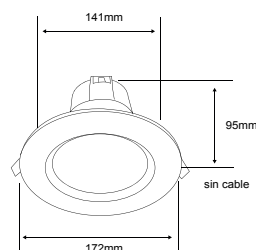
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLED-432/40	Blanco	Empotrado en techo	8000 lm	11 W	100-240 V -	4000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	115 mm	Ahorrador, para falso plafón o bote integral.
YDLED-432/65	Blanco	Empotrado en techo	8000 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.



YDLEDM-1/12.5W

BALTIMORE

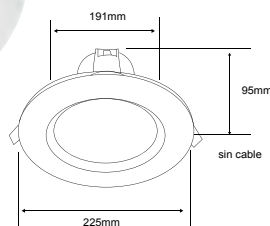
27 B: BLANCO CÁLIDO
40 B: BLANCO FRÍO
65 B: LUZ DE DÍA



YDLEDM-1/20.5W

BALTIMORE I

40 B: BLANCO FRÍO
65 B: LUZ DE DÍA



YDLEDM-1/35.5W

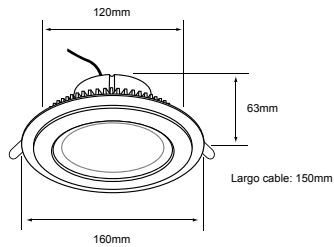
BALTIMORE II

40 B: BLANCO FRÍO
65 B: LUZ DE DÍA

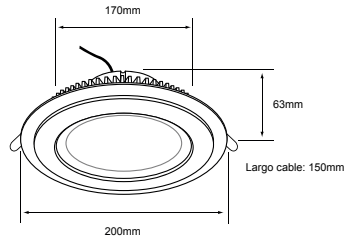


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDLEDM-1/12.5W/27B	Blanco	Empotrado en techo	950 lm	12.5 W	100-240 V -	2700 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	116 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDLEDM-1/12.5W/40B	Blanco	Empotrado en techo	950 lm	12.5 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	116 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDLEDM-1/12.5W/65B	Blanco	Empotrado en techo	950 lm	12.5 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	116 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDLEDM-1/20.5W/40B	Blanco	Empotrado en techo	1 550 lm	20.5 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	141 mm	Ahorrador
YDLEDM-1/20.5W/65B	Blanco	Empotrado en techo	1 550 lm	20.5 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	141 mm	Ahorrador
YDLEDM-1/35.5W/40B	Blanco	Empotrado en techo	2 700 lm	35.5 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	191 mm	Ahorrador
YDLEDM-1/35.5W/65B	Blanco	Empotrado en techo	2 700 lm	35.5 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	Driver LED	191 mm	Ahorrador

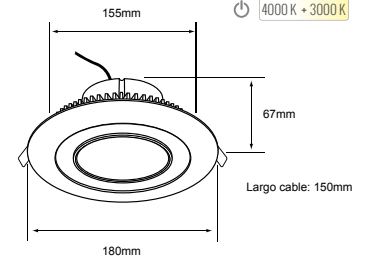
LED



YDLED-510/40
BANDAR



YDLED-515
BANDAR I
30: BLANCO CÁLIDO
40: BLANCO FRÍO



YDLED-530
BASSE



CAMBIO DE TONO
4000K ↔ 3000K

CONTROL DE TONO

PRIMER ENCENDIDO

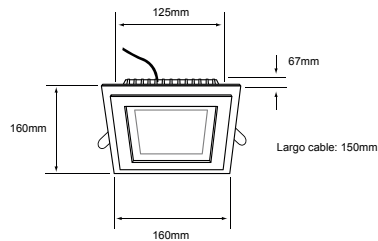
4000 K

SEGUNDO ENCENDIDO

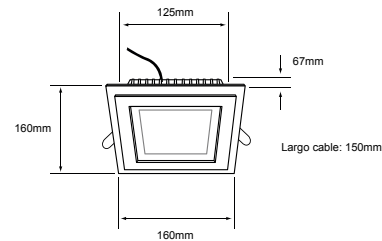
3000 K

TERCER ENCENDIDO

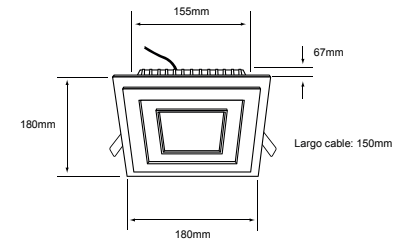
4000 K + 3000 K



YDLED-520/30
BANGUI



YDLED-525/30
BANGUI I



YDLED-540
BASSE-TERRE

CAMBIO DE TONO
4000K ↔ 3000K

CONTROL DE TONO

PRIMER ENCENDIDO

4000 K

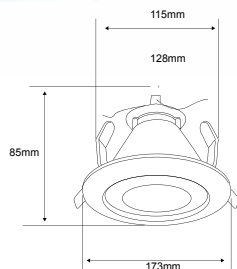
SEGUNDO ENCENDIDO

3000 K

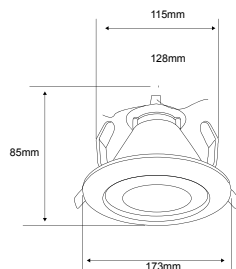
TERCER ENCENDIDO

4000 K + 3000 K

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-510/40	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	12 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	120 mm	Ahorrador
YDLED-515/30	Blanco	Empotrado en techo	1 000 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	170 mm	Ahorrador
YDLED-515/40	Blanco	Empotrado en techo	1 000 lm	18 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	170 mm	Ahorrador
YDLED-530	Blanco	Empotrado en techo	1 100 lm	16 W	100-240 V -	4000 K / 3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	155 mm	Ahorrador. Control de temperatura de color con apagador
YDLED-520/30	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	125 mm x 125 mm	Ahorrador
YDLED-525/30	Blanco	Empotrado en techo	1 000 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	165 mm x 165 mm	Ahorrador
YDLED-540	Blanco	Empotrado en techo	1 100 lm	16 W	100-240 V -	4000 K / 3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	155 mm x 155 mm	Ahorrador. Control de temperatura de color con apagador



YDMLED-1508
NADI
40 B: BLANCO FRÍO
65 B: LUZ DE DÍA



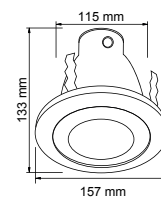
YDMLED-1508
NADI
40 S: BLANCO FRÍO
65 S: LUZ DE DÍA



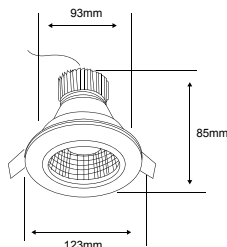
B



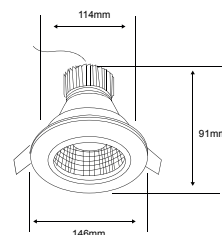
S



YDLED-15/10W
OLMO
30 B: BLANCO CÁLIDO / BLANCO
30 S: BLANCO CÁLIDO / SATINADO
65 B: LUZ DE DÍA / BLANCO
65 S: LUZ DE DÍA / SATINADO



YDLED-462/6W/30
BRACKETVILLE



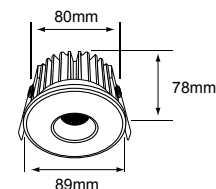
YDLED-463/7W/30
BRACKETVILLE I

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-1508/40/B	Blanco	Empotrado en techo	700 lm	9 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	E26	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	115 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	E26	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	115 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	E26	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	115 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	E26	LEDM-9W	110°	Lámpara LED	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDLED-462/6W/30	Aluminio	Empotrado en techo	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	LED	50°	Driver LED	93 mm	Ahorrador
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.



LED

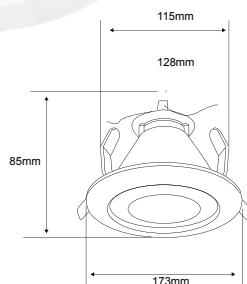
A PRUEBA DE VAPOR



YDLED-104/30
CIRCA



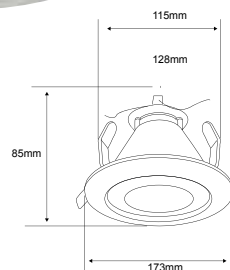
Bote 8cm



YDM-1508/14W/65/B
NADI



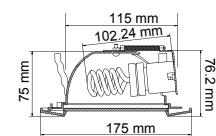
Bote 8cm



YDM-1508/14W
NADI
41 S: BLANCO FRÍO
65 S: LUZ DE DÍA

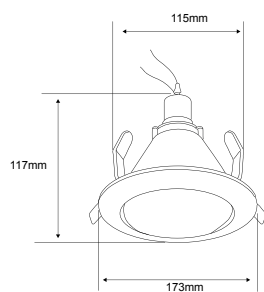


Bote 8cm



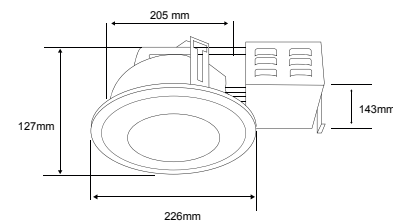
YD-1300/B
NIKEA

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-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°
YDM-1508/14W/65/B	Blanco	Empotrado en techo	550 lm	14 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E26	HELM-14W	Lámpara fluorescente	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDM-1508/14W/41/S	Satinado	Empotrado en techo	550 lm	14 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E26	HELM-14W	Lámpara fluorescente	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 cm.
YDM-1508/14W/65/S	Satinado	Empotrado en techo	550 lm	14 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E26	HELM-14W	Lámpara fluorescente	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 8 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.



YDM-1512/13W

NADIN
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



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

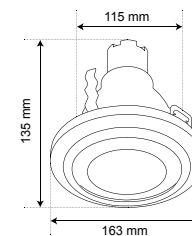
Powered by
PHILIPS



B



M



YD-1500EP

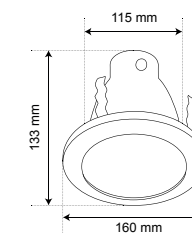
NOVA
B: BLANCO
M: MADERA



B



S



YD-1500

OLMO
B: BLANCO
S: SATINADO
65 B: LUZ DE DÍA
65 S: LUZ DE DÍA



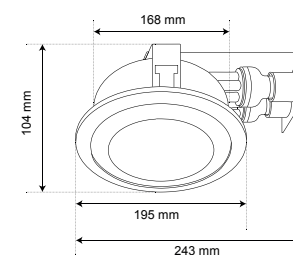
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDM-1512/13W/41	Blanco	Empotrado en techo	750 lm	13 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E26	HEL-13W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 10 cm.
YDM-1512/13W/65	Blanco	Empotrado en techo	650 lm	13 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E26	HEL-13W-T2	Lámpara	115 mm	Ahorrador. Para bote integral de 10 cm.
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-1500EP/M	Madera	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	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

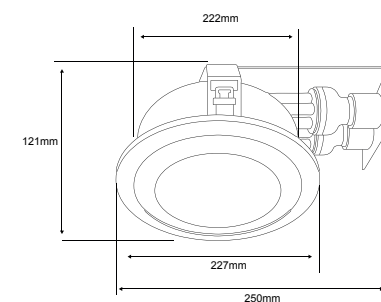


S



YD-4000

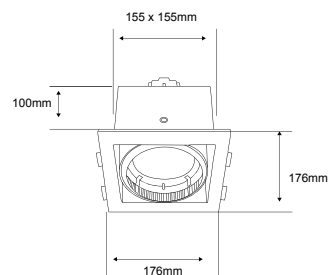
ORIA
B: BLANCO
S: SATINADO



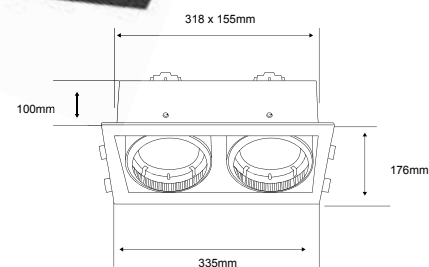
YD-7200/B

MANTUA

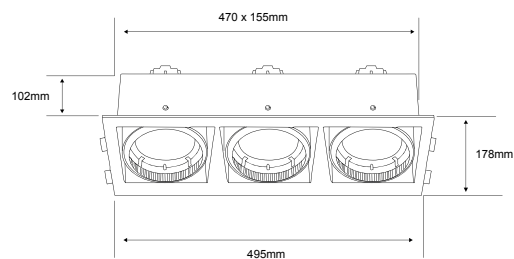
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-4000/B	Blanco	Empotrado en techo	1.200 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10.000 h	E27	2 x TE-20W	Si	168 mm	Ahorrador
YD-4000/S	Satinado	Empotrado en techo	1.200 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10.000 h	E27	2 x TE-20W	Si	168 mm	Ahorrador
YD-7200/B	Blanco	Empotrado en techo	2.100 lm	72 W	100-127 V -	4100K	80	10.000 h	E27	2 x CE-36W	Si	222 mm	Ahorrador



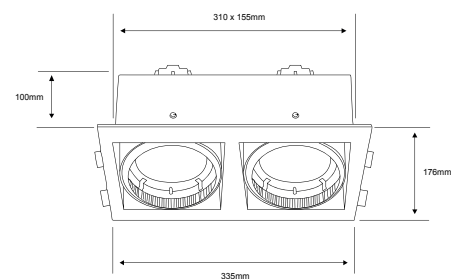
YD-700-1/N
NANCHONG



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

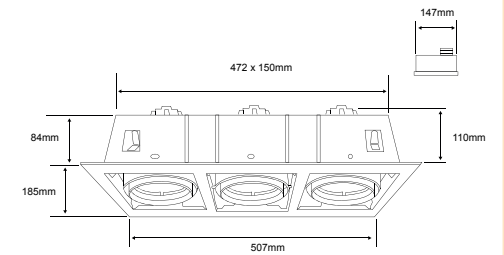


B



S

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

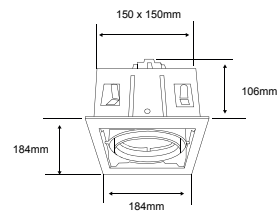


B



S

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

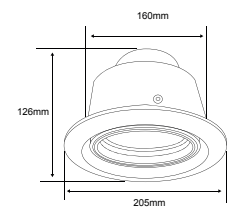


B



S

YD-510
ARESE
 B: BLANCO
 S: SATINADO



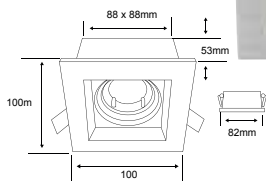
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-500-3/B	Blanco	Empotrado en techo	150 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 3	3 x AR-111	No	472 mm x 150 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-500-3/S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



B



S



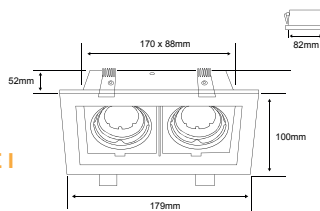
YD-400-1
ALICANTE
B: BLANCO
S: SATINADO



B



S



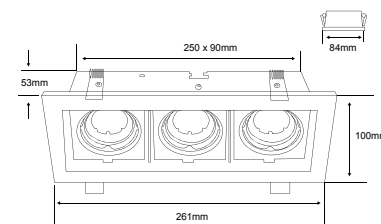
YD-400-2
ALICANTE I
B: BLANCO
S: SATINADO



B

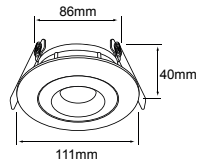


S

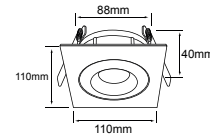


YD-400-3
ALICANTE II
B: BLANCO
S: SATINADO

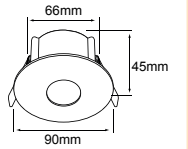
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-400-1/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	88 mm x 88 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-400-1/S	Aluminio	Empotrado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



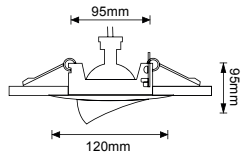
YDR-001
ELISIUM I



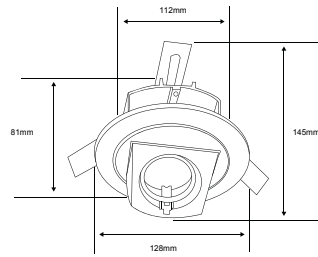
YDC-001
ELISIUM II



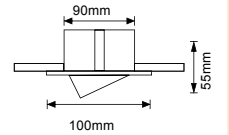
YDR-003
SOLARIUM



YD-108/C
AGELLO



YD-287
AMELIA



YD-339/B
ANZIO

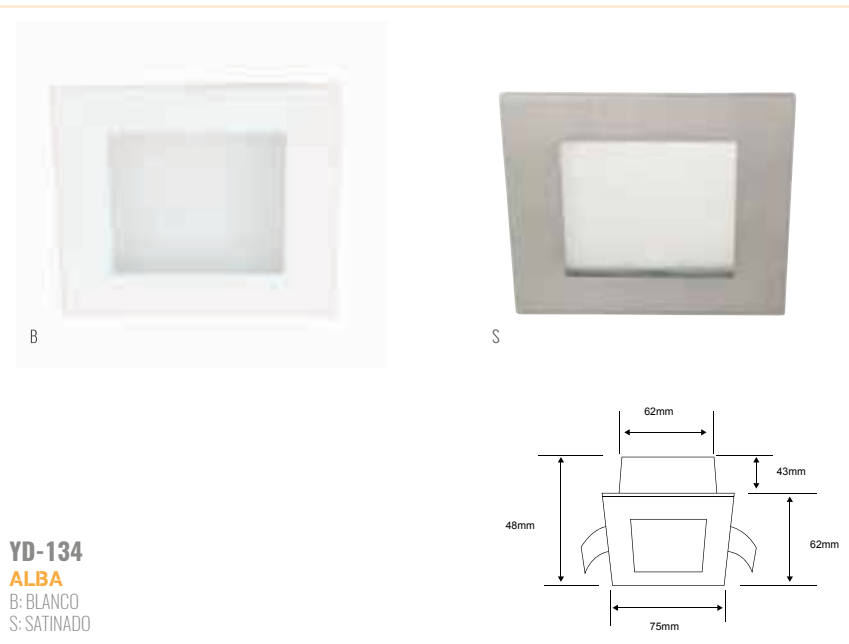
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDR-001	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	90 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye base GX5.3
YDC-001	Blanco	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-108/C	Cristal perlado	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	95 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
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-360
ACERRA
B: BLANCO
N: NEGRO
S: SATINADO



YD-610/AL
BALLABIA

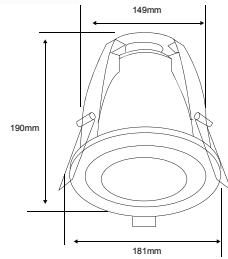


YD-134
ALBA
B: BLANCO
S: SATINADO

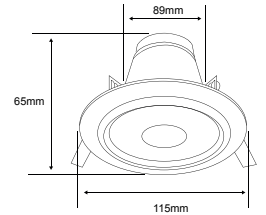


YD-120
ALATRI
B: BLANCO
S: SATINADO

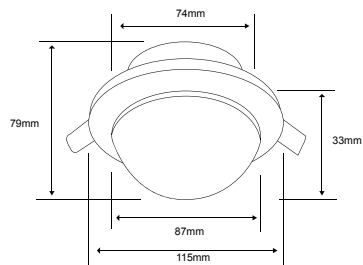
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-360/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	86 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-360/N	Negro	Empotrado en techo	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



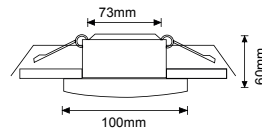
YD-1400/B
NERIA



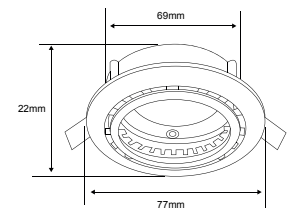
YD-415/B
ACRI



YD-118/B-C
AGLIANO

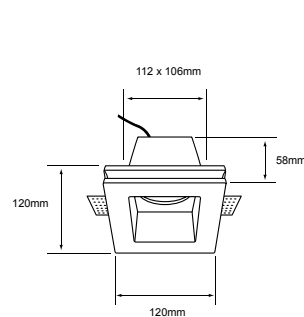


YD-107/C
ACATE



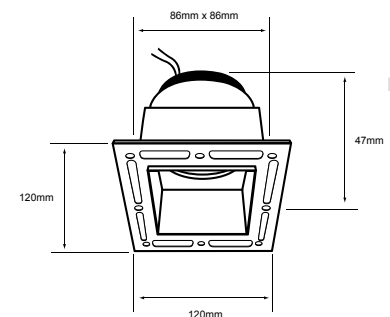
YD-223/B
AQUINO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-1400/B	Blanco	Empotrado en techo	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	149 mm	Se sugiere lámpara LED
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-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-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



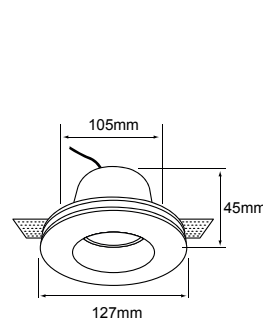
Instalación Invisible

YD-441
AHMEDABAD I



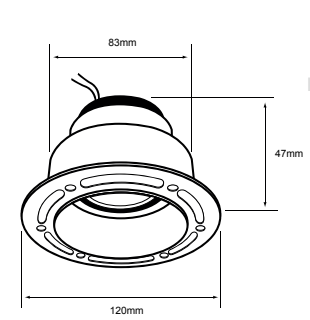
Instalación Invisible

YD-451
AHEN



Instalación Invisible

YD-440
AHMEDABAD



Instalación Invisible

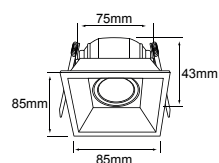
YD-450
AQUISGRAN

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	120 mm x 120 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	120 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible

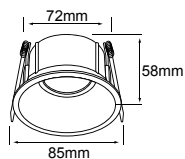
*Revoque o manillado.



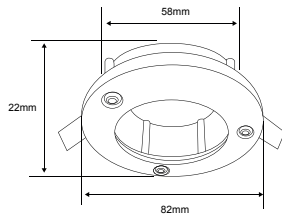
YDC-002
URANIUM II



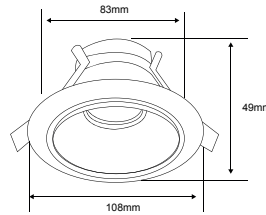
YDR-002
URANIUM I



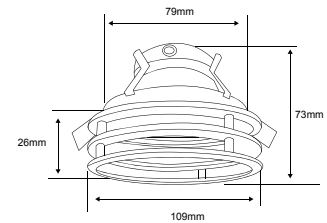
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YDC-002	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - /12 V -	GX5.3	MR16	No	75 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible. Incluye Base GX5.3
YDR-002	Blanco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



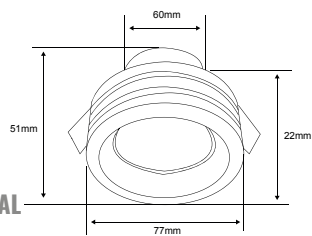
YD-204/S
ANGERA



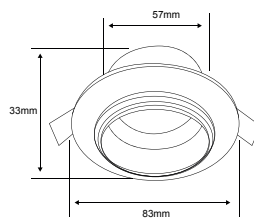
YD-525/S
AUGUSTA



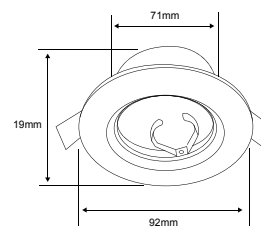
YD-520/S
AMONTE



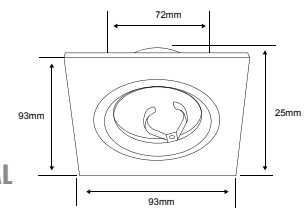
YD-600/AL
BARESI



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 x 72 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador



B



CR



M



N



O

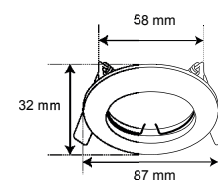


S

YD-220

ALEZIO

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



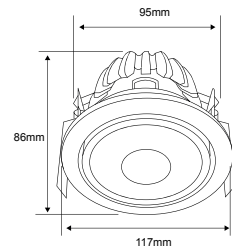
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-220/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	58 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador
YD-220/CR	Cromado	Empotrado en techo	50 W	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



B



S



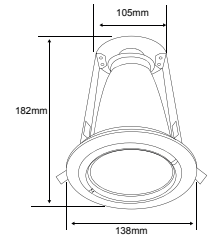
YD-145
BACCOLI
B: BLANCO
S: SATINADO



B



S



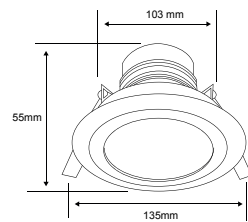
YD-215
ODINE
B: BLANCO
S: SATINADO



B



S



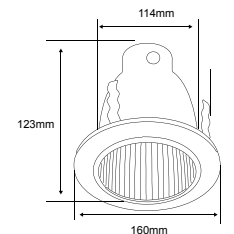
YD-140
AFFI
B: BLANCO
S: SATINADO



B



S



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-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-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-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.

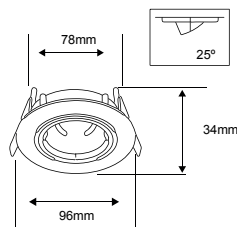


B



S

YD-905
AGRA
B: BLANCO
S: SATINADO

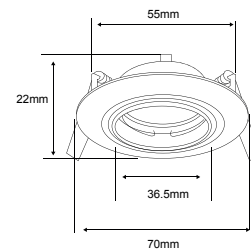


B



S

YDC-350
BARI
B: BLANCO
S: SATINADO

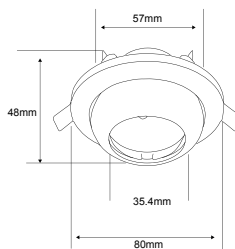


B



S

YDC-345
ACARI I
B: BLANCO
S: SATINADO



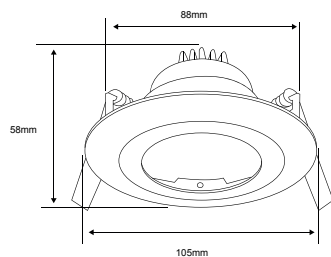
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-905/B	Blanco	Empotrado en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3	MR16	No	78 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YD-905/S	Satinado	Empotrado en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

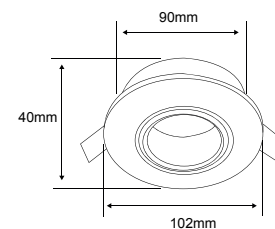
B: BLANCO
N: NEGRO



B



S



YD-515

ASTI

B: BLANCO
S: SATINADO



B



M



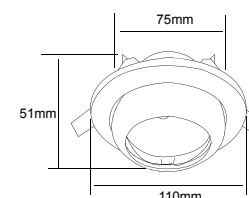
N



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

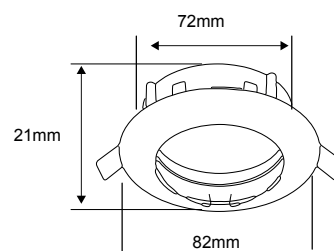


S

YD-330

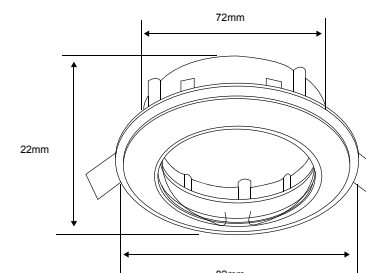
ANDORA

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

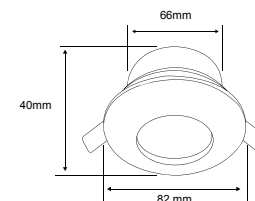
A PRUEBA DE VAPOR 



B



S



YD-101
ADRIA I
B: BLANCO
S: SATINADO

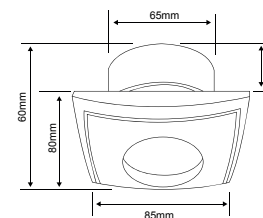
A PRUEBA DE VAPOR 



B

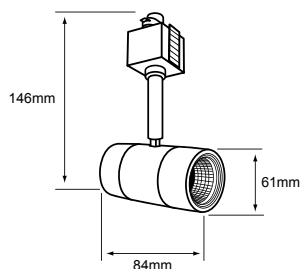


S

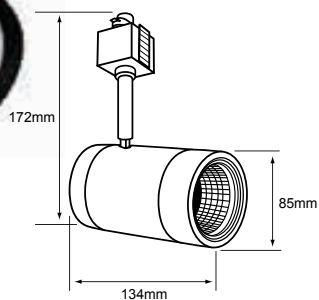


YD-103
ADRIA II
B: BLANCO
S: SATINADO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
YD-101/B	Blanco	Empotrado en techo 	50 W	100-240 V - / 12 V -	GX5.3 	MR16 		66 mm	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 		66 mm	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 		65 mm	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 		65 mm	Lámpara a 12 V requiere transformador. A prueba de vapor



N YSNLED-012
HALLEY
 B: BLANCO
 N: NEGRO

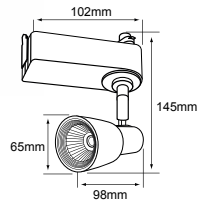


N YSNLED-013
HALLEY II
 B: BLANCO
 N: NEGRO



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



YSN008-LED/B
VIRGO I

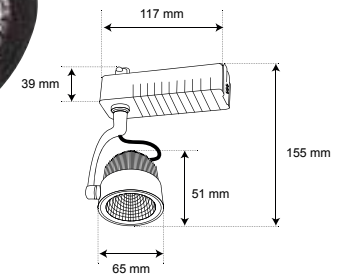


B



N

YSN007-LED/7.5W30
BUCERIAS
B: BLANCO
N: NEGRO



INTERIOR • SPOTS RIEL LED

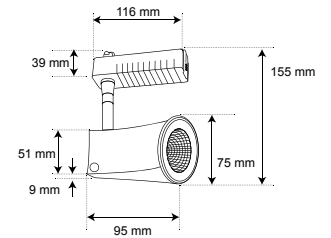


B



N

YSN011-LED/7.5W30
BERROTARAN
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
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
YSN007-LED/7.5W30B	Blanco	Spot Riel	450 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSN007-LED/7.5W30N	Negro	Spot Riel	450 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSN011-LED/7.5W30B	Blanco	Spot Riel	450 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
YSN011-LED/7.5W30N	Negro	Spot Riel	450 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	36°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible



LED



B



N



S

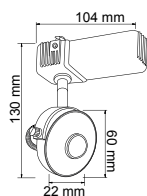
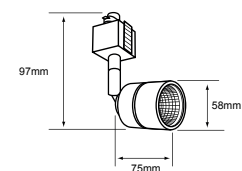
N YSNLED-367

BOYERO

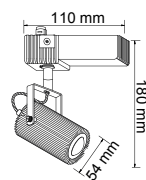
B: BLANCO

N: NEGRO

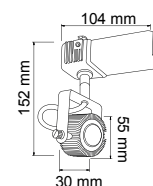
S: SATINADO



YSN004-LED/6W/30S
BURDEOS I



YSN002LED/10W/30AL
BUSTAMANTE



YSN003-LED/6W/30AL
BURLINGTON

INTERIOR • SPOTS RIEL LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
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
YSN004-LED/6W/30S	Satinado	Spot Riel	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	60°	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
YSN003-LED/6W/30AL	Aluminio	Spot Riel	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	60°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible



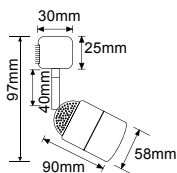
B

S

N

YSN-367L**BELLAGIO I**

B: BLANCO
S: SATINADO
N: NEGRO

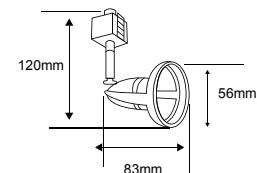


B

S

YSN-377L**BAVENO I**

B: BLANCO
S: SATINADO

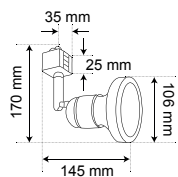


B

N

YS-397**BELFORT**

B: BLANCO
N: NEGRO

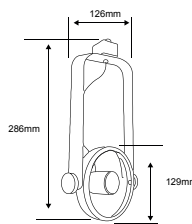


B

N

YS-395**BELLIZI**

B: BLANCO
N: NEGRO

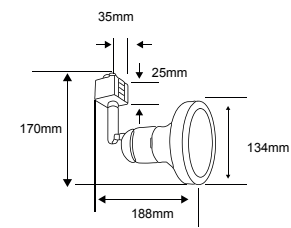


B

N

YS-399**BREME**

B: BLANCO
N: NEGRO

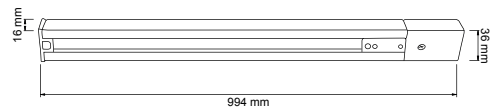


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
YSN-367L/B	Blanco	Spot Riel	50 W	100-240 V ~ / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
YSN-367L/S	Satinado	Spot Riel	50 W	100-240 V ~ / 12 V -	GU10	GU10	No	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

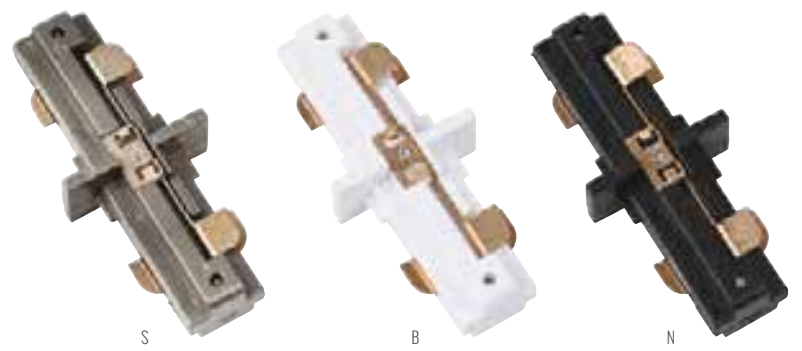
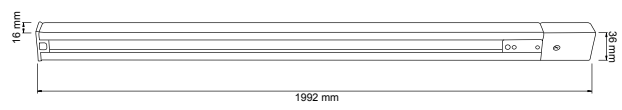


S B N

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

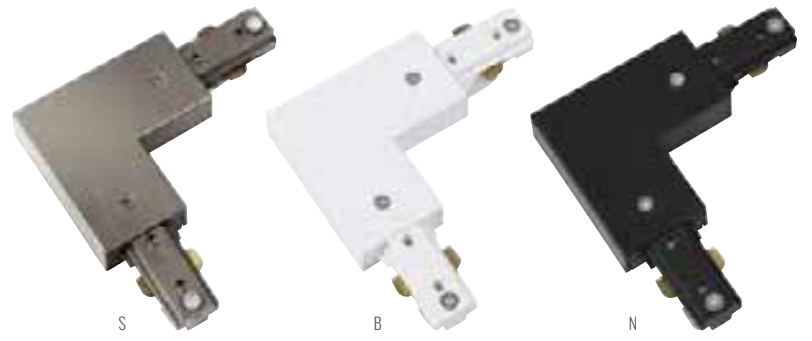
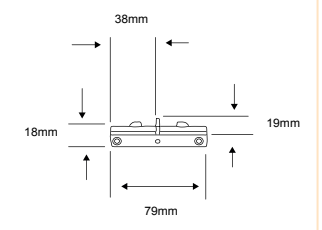


YS-200
S: SATINADO
B: BLANCO
N: NEGRO



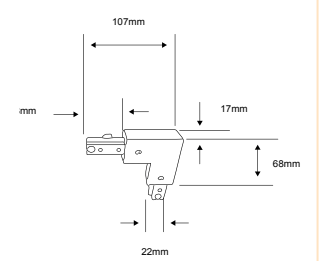
S B N

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



S B N

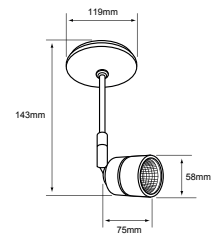
YS-L
S: SATINADO
B: BLANCO
N: NEGRO



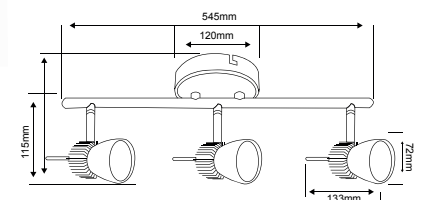
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	OBSERVACIONES
YS-100/S	Satinado	3 hilos
YS-100/B	Blanco	3 hilos
YS-100/N	Negro	3 hilos
YS-200/S	Satinado	3 hilos
YS-200/B	Blanco	3 hilos
YS-200/N	Negro	3 hilos

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

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

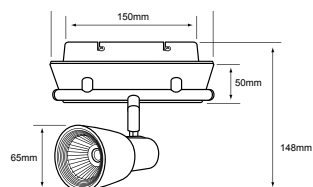


YSNLED-368
CAELUM
B: BLANCO
N: NEGRO
S: SATINADO

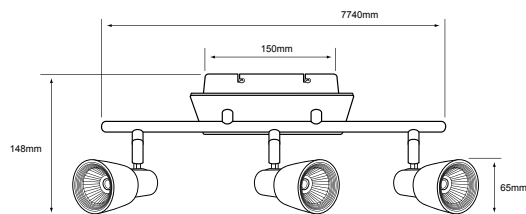


LVRLED-23/17W/300P
BURSA I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
YSNLED-368/B	Blanco	Sobrepone 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	Sobrepone 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	Sobrepone en techo	800 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	24°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-23/17W/300P	Cristal opalino	Sobrepone en techo	1 450 lm	17 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	60°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible



LVCLED-8901/B
VIRGO II



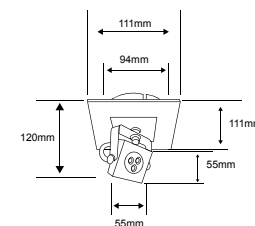
LVRLED-8903/B
VIRGO III



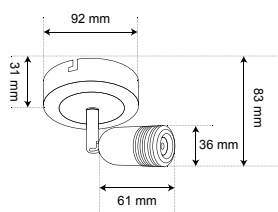
INTERIOR • SPOTS SOBREPONER LED

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

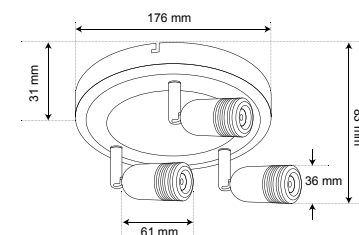
LED



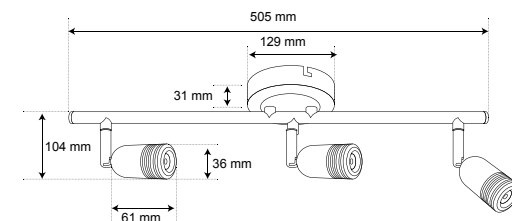
LVCLED-11/4W/30/AL
BELO



LVCLED-8701/3W30S
BALERMA I



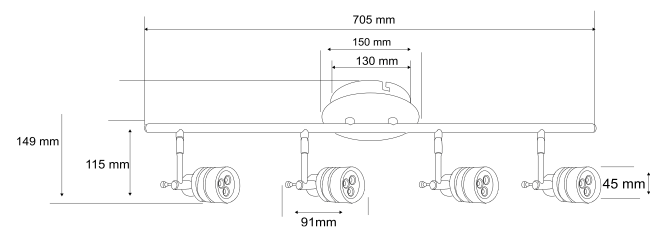
LVCLED-8703/9W30S
BALERMA II



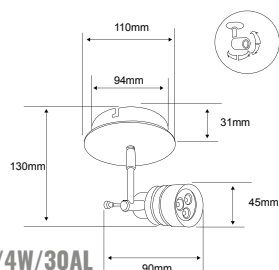
LVRLED-8703/9W30S
BALERMA III



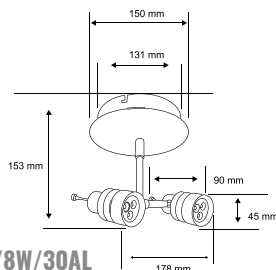
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVCLED-11/4W/30/AL	Aluminio	Sobreponer en techo	180 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	55°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVCLED-8701/3W30S	Satinado	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



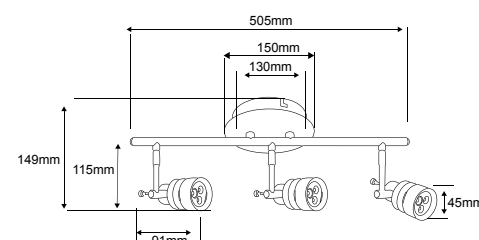
LVRLED-04/15W/30AL
BAOTOU III



LVCLED-01/4W/30AL
BAOTOU

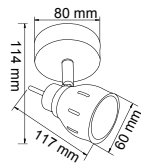


LVRLED-02/8W/30AL
BAOTOU I

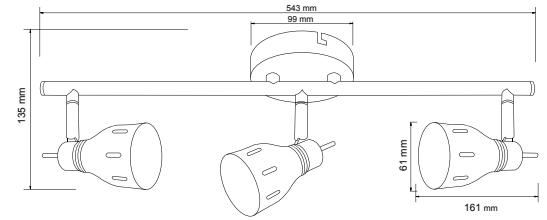


LVRLED-03/11W/30AL
BAOTOU II

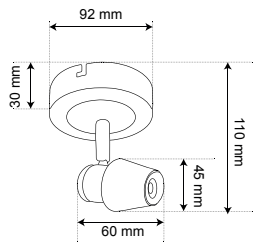
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVRLED-04/15W/30AL	Aluminio	Sobreponer en techo	850 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVCLED-01/4W/30AL	Aluminio	Sobreponer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



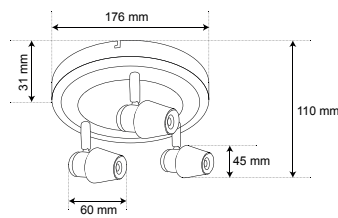
LVCLED-7901/AL
BRESLAVIA



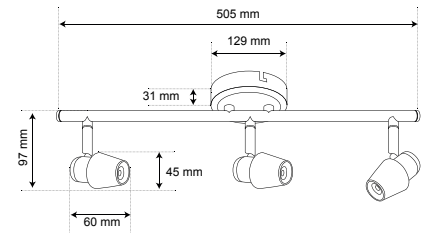
LVRLED-7903/AL
BRESLAVIA I



LVCLED-8801/3W30S
BALEIRA I



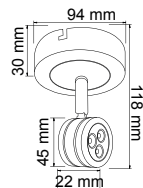
LVCLED-8803/9W30S
BALEIRA II



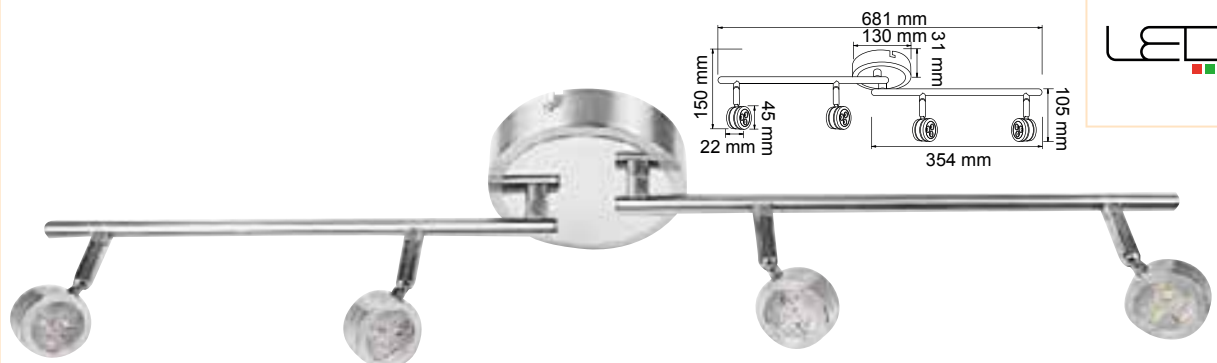
LVRLED-8803/9W30S
BALEIRA III



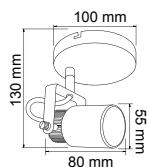
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVCLED-7901/AL	Aluminio	Sobreponer en techo	200 lm	3.5 W	100-127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador. Dirigible
LVRLED-7903/AL	Aluminio	Sobreponer en techo	600 lm	10.5 W	100-127 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	110°	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



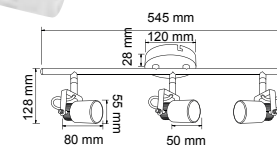
LVCLED-8501/4W30S
BANGALORE



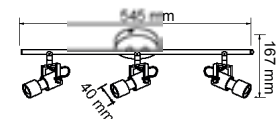
LVRLED-8504/14W30S
BANGALORE II



LVCLED-8401/6W/30S
BOSSASO I



LVRLED-8403/16W30S
BOSSASO III

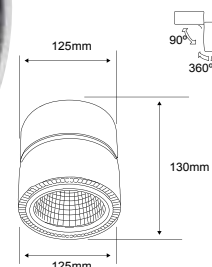


LVRLED-8303/15W30A
BIENNE I

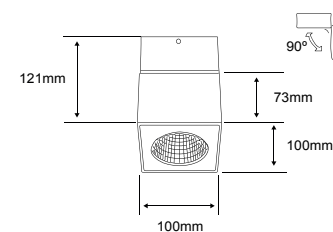
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LVRLED-8504/14W30S	Satinado	Sobreponer en techo	1 050 lm	14 W	100-127 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVCLED-8501/4W30S	Satinado	Sobreponer en techo	220 lm	4 W	100-127 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVCLED-8401/6W/30S	Satinado	Sobreponer en techo	450 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-8403/16W30S	Satinado	Sobreponer en techo	1 200 lm	16 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible
LVRLED-8303/15W30A	Aluminio	Sobreponer en techo	1 200 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	60°	Driver LED	Ahorrador, Dirigible



LED

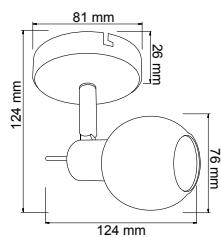


PTLLED-209/24W/30B
PRAIA

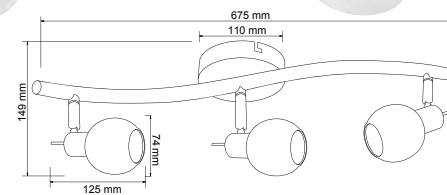


PTLLED-210/13W/30B
PING

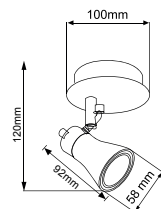
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-209/24W/30B	Blanco	Sobreponer en techo	1 450 lm	24 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-210/13W/30B	Blanco	Sobreponer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



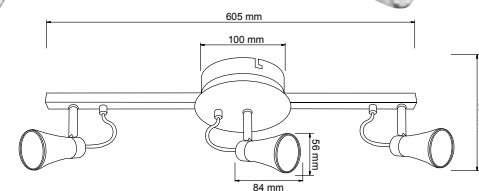
LVC-7401/S
BALEN



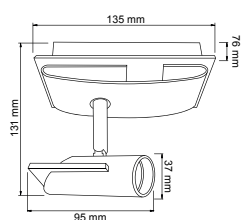
LVR-7403/S
BALEN I



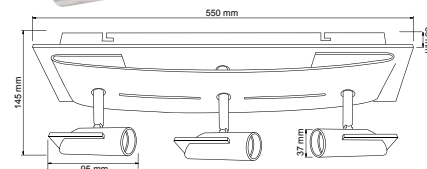
LVC-2801/S
CASSANO



LVR-2803/S
CASSANO I

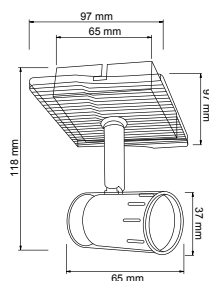


LVC-2001/S
CAMENARO

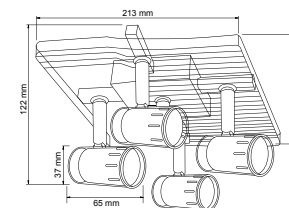


LVC-2003/S
CAMENARO I

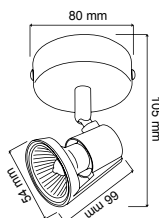
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-7401/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 12 V -	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-7403/S	Satinado	Sobreponer en techo	120 W	100-240 V - /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



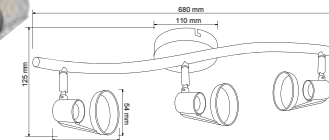
LVC-2201/S
CASTEL



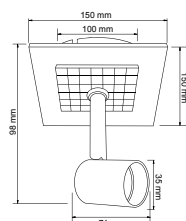
LVC-2204/S
CASTEL I



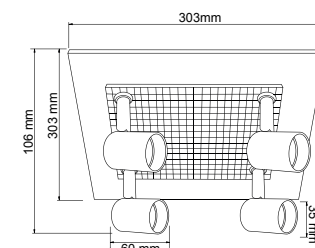
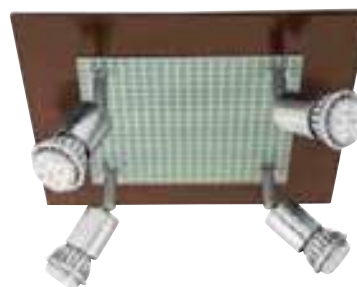
LVC-7201/S
BRUSELAS



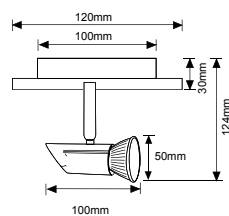
LVR-7203/S
BRUSELAS I



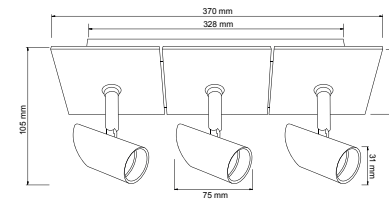
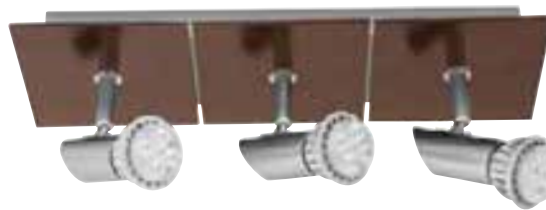
LVC-2601/S
CATANIA



LVC-2604/S
CATANIA I

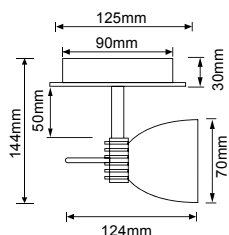


LVC-2401/S
CAMPI

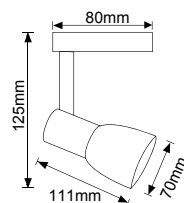


LVR-2403/S
CAMPI I

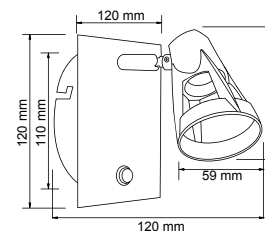
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-2201/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V ~ / 12 V ~	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-2204/S	Satinado	Sobreponer en techo	200 W	100-240 V ~ / 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-2604/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-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



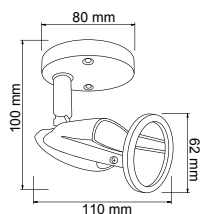
LVC-801/S
BRASSA



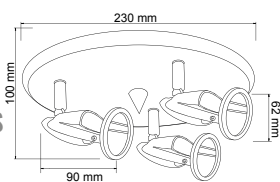
LVC-1001/S
BRENO



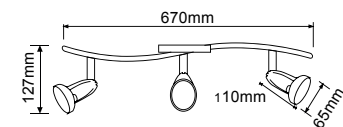
LVC-101/S
CARIATI



LVC-601/S
BOLOGNIA



LVC-603/S
BOLOGNIA I

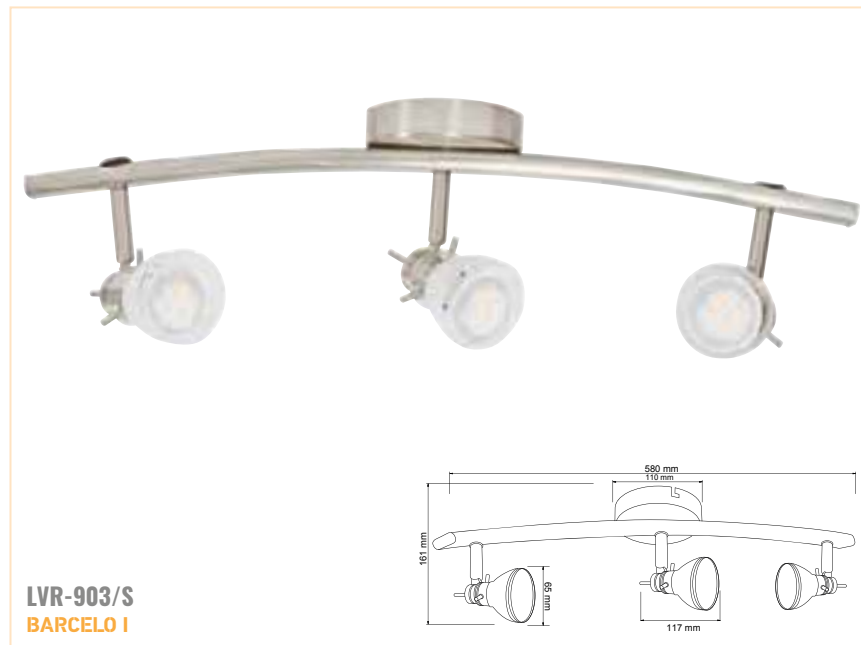


LVR-603/S
BOLOGNIA II

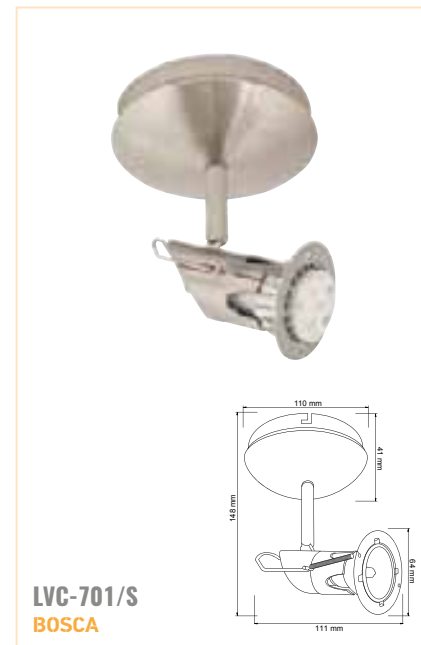
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-801/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GY6.35	JCD	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-1001/S	Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V - / 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



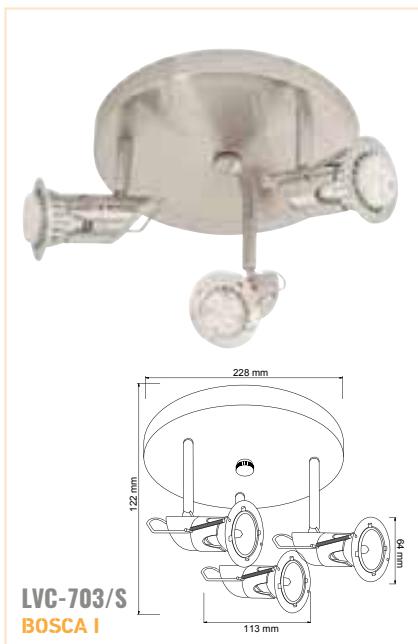
LVC-901/S
BARCELO



LVR-903/S
BARCELO I



LVC-701/S
BOSCA



LVC-703/S
BOSCA I

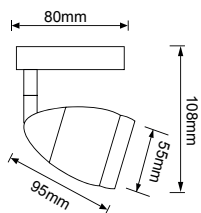


LVR-703/S
BOSCA II

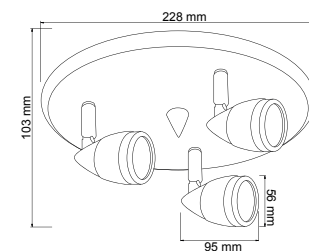


LVR-704/S
BOSCA III

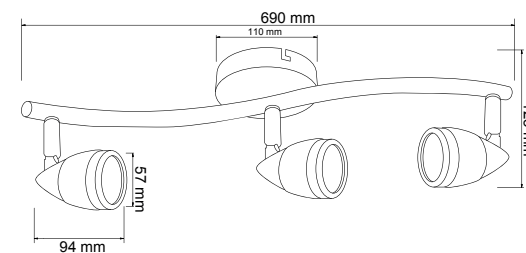
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-901/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V ~ / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-903/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V ~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

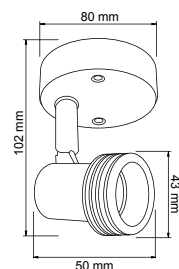


LVC-203/S
BEJAR I

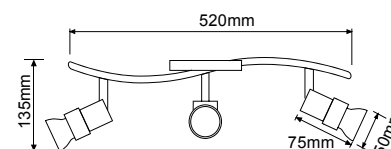


LVR-203/S
BEJAR II

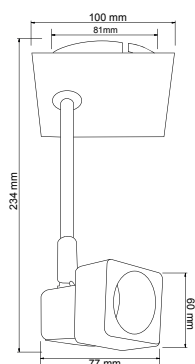
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-201/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVC-203/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V -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



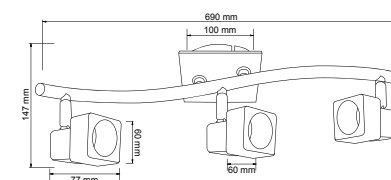
LVC-301/S
BITELLO



LVR-303/S
BITELLO I



LVC-1101/S
BRESCIA



LVR-1103/S
BRESCIA I

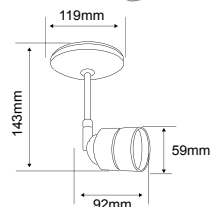
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
LVC-301/S	Satinado	Sobreponer en techo	50 W	100-240 V - / 12 V -	GU10	GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Dirigible
LVR-303/S	Satinado	Sobreponer en techo	150 W	100-240 V -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

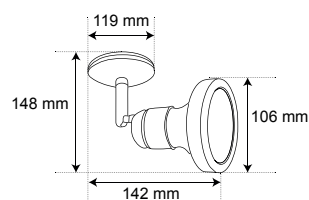
B: BLANCO
S: SATINADO



YS-398

BELFORTI I

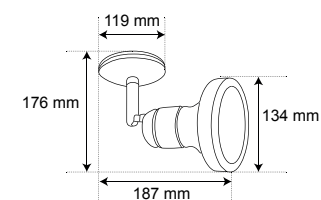
B: BLANCO
N: NEGRO



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

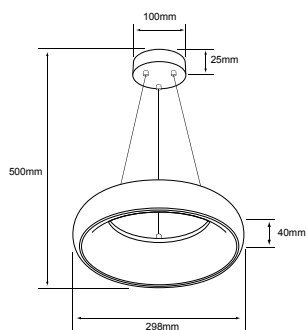
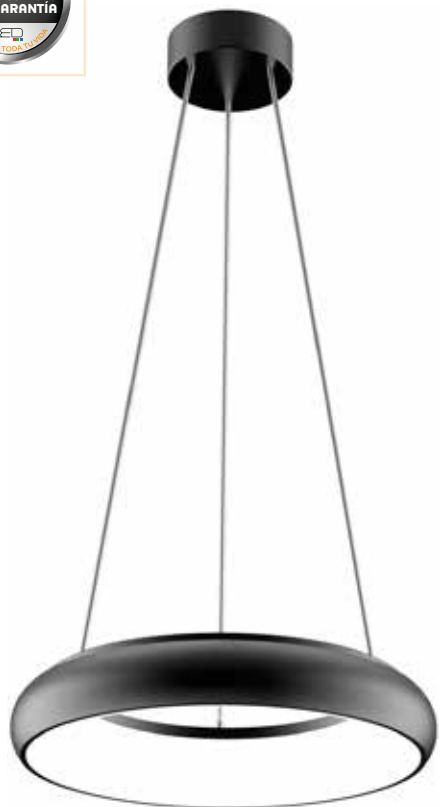
DESTELLOS QUE
TE HACEN LUCIR

D

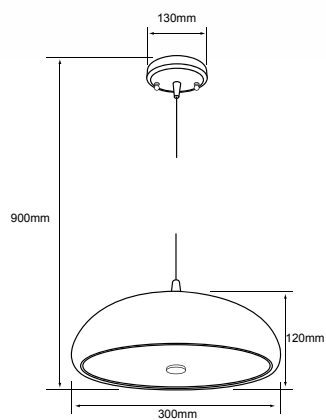
ECORATIVA



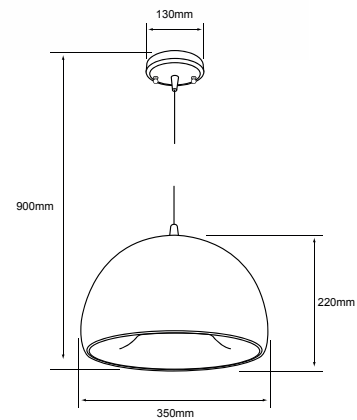
3



N CTLLLED-005/30/N
SATÉLITE



CTLLLED-200/B
LIRA



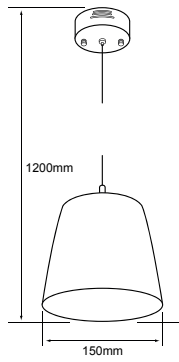
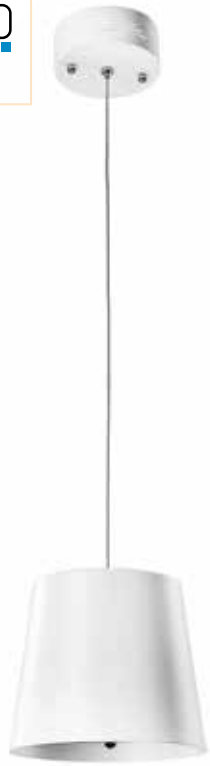
CTLLLED-201/B
LIBRA

LED

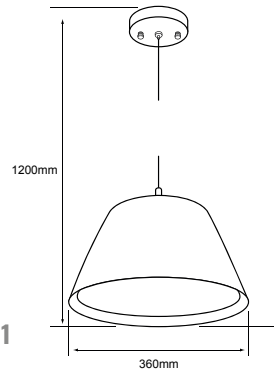
INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

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

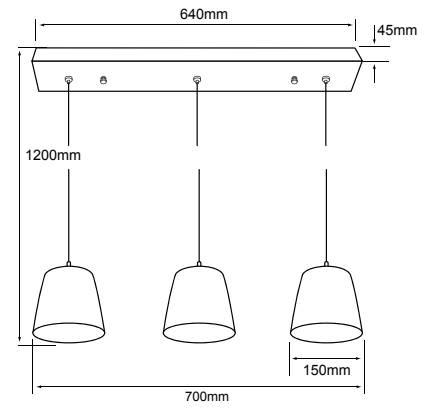
LED



CTLLED-800
LAMEZIA I



CTLLED-801
LAMEZIA I



CTLLED-802
LAMEZIA II

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-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

75



CTLLLED-803
LAMEZIA III



CTLLLED-804
LAMEZIA IV

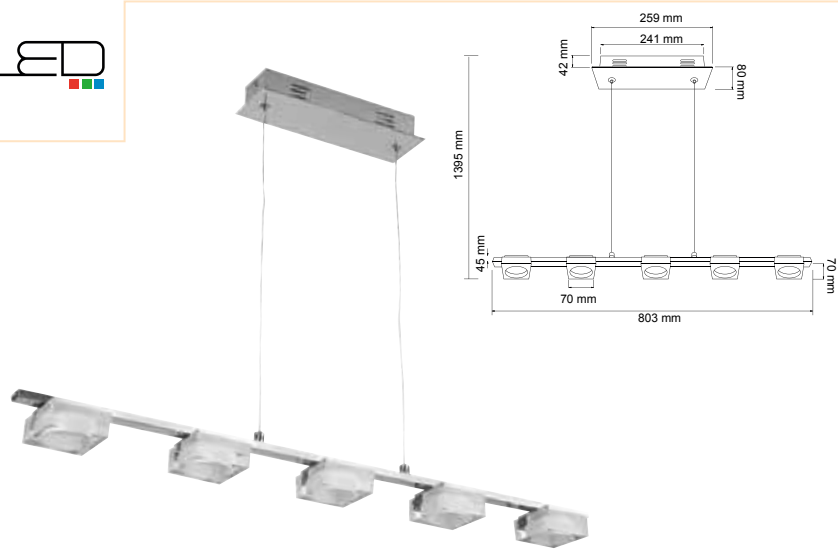
LED



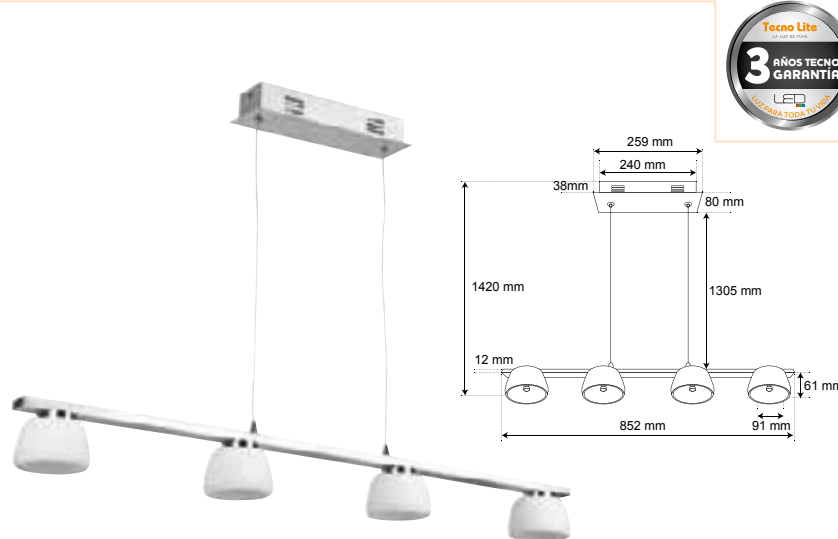
INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

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

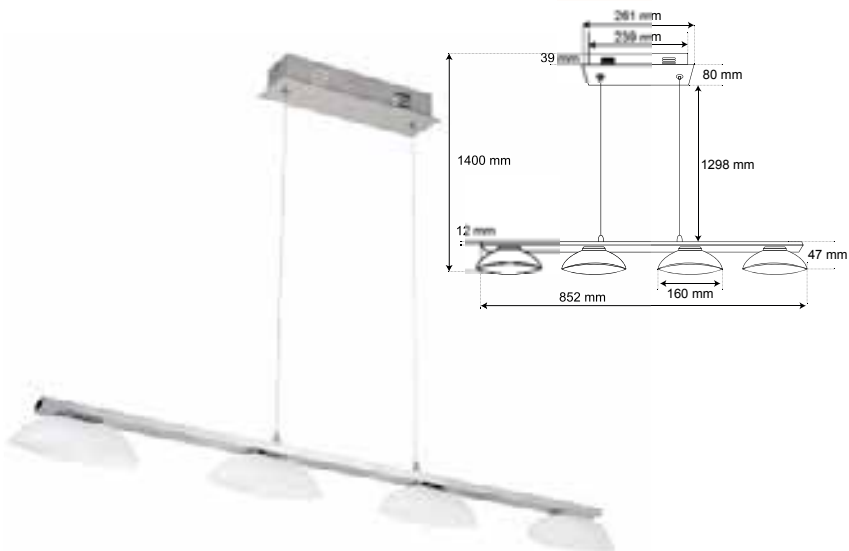
LED



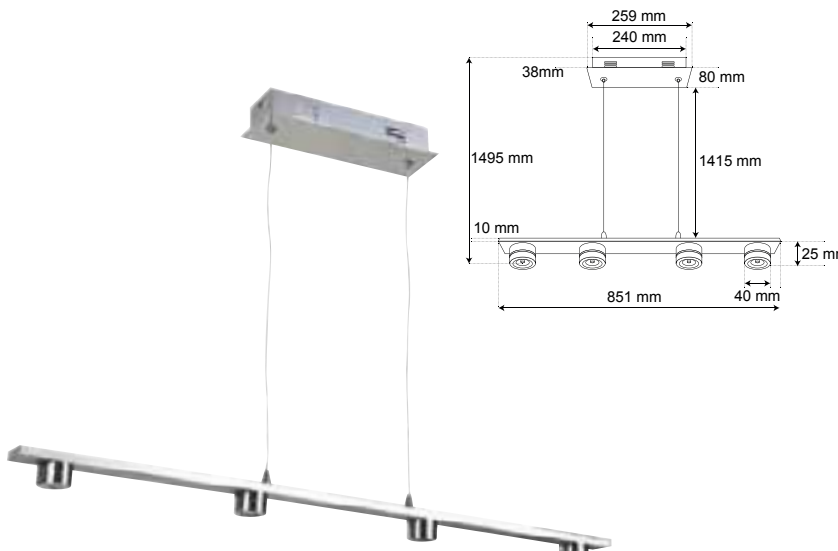
CTTLED-135/28W/30
LAGOS



CTTLED-115/20W/30
LUQUE



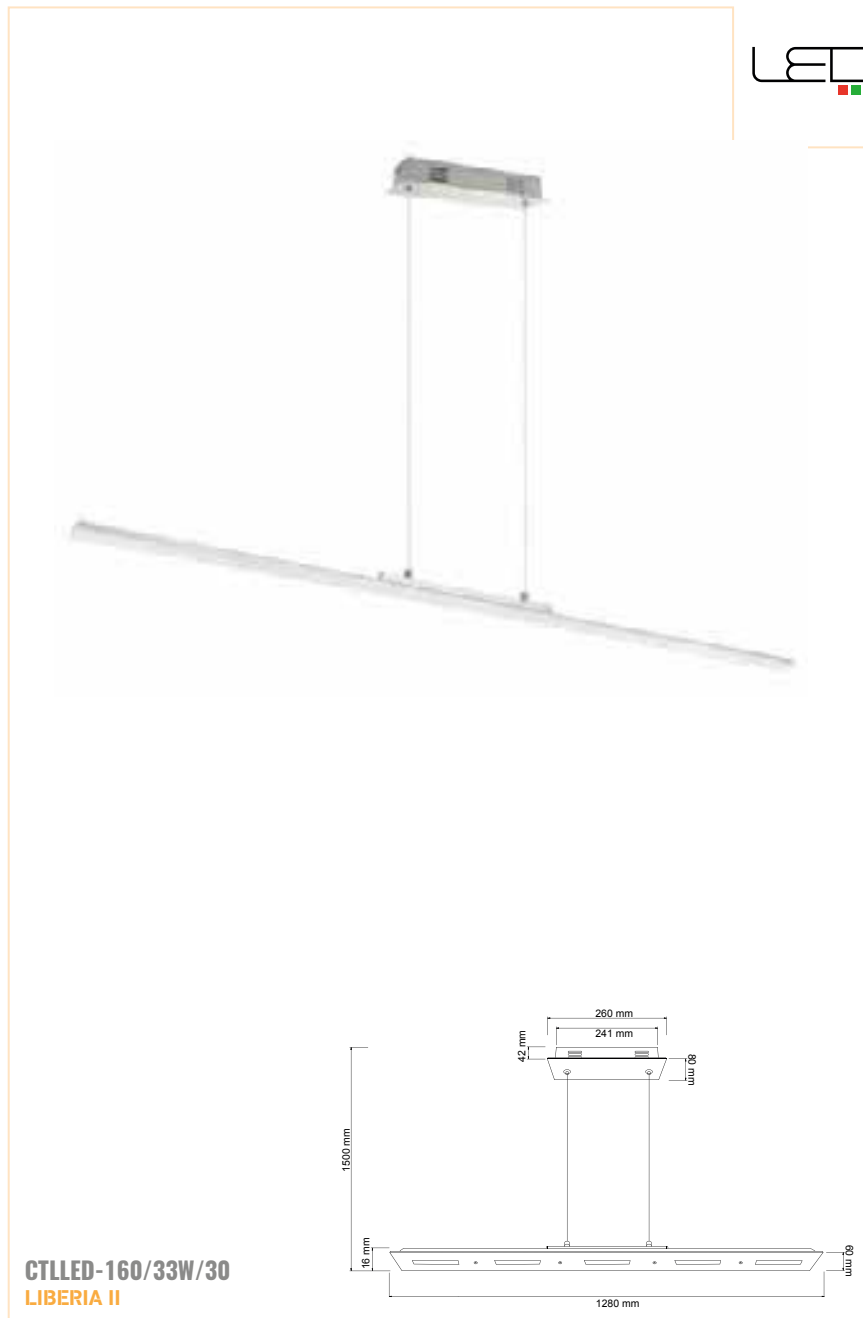
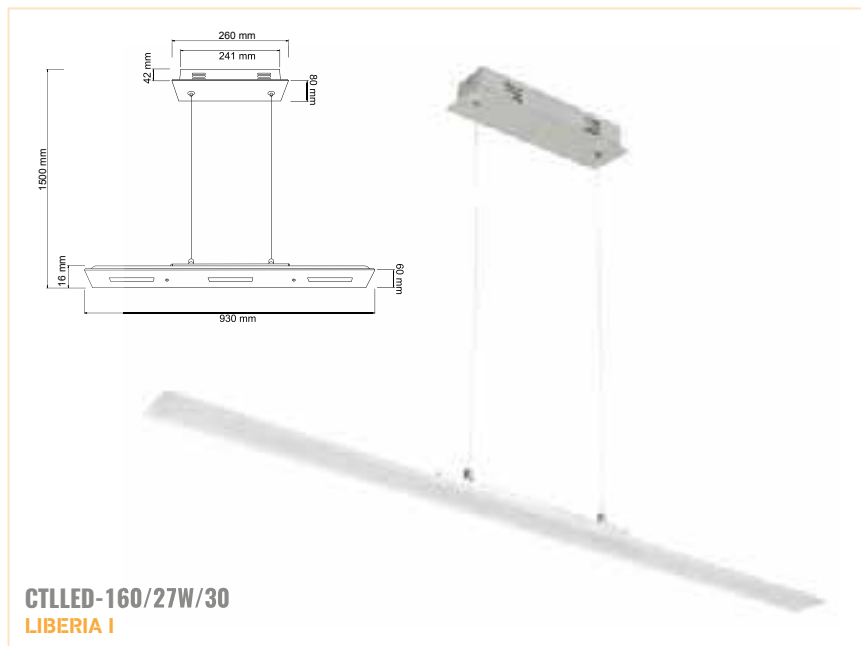
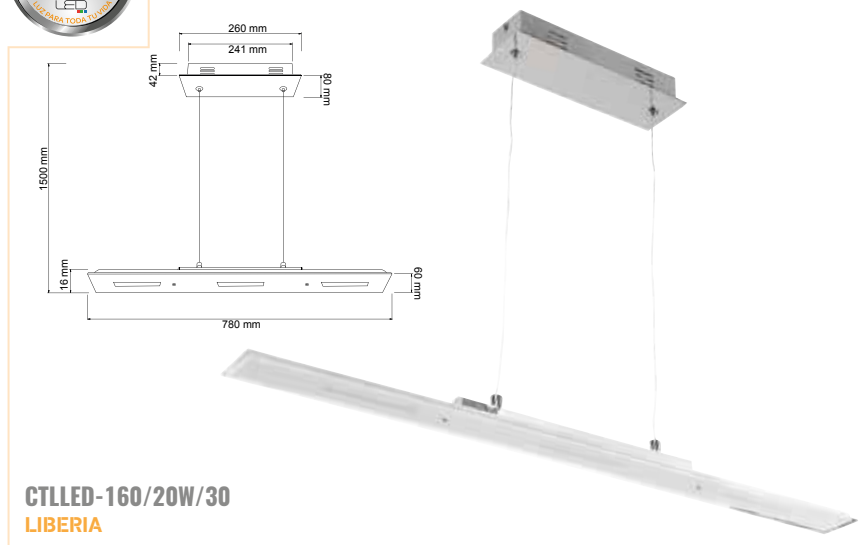
CTTLED-120/20W/30
LAGES



CTTLED-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
CTTLED-135/28W/30	Cristal	Suspendido	1 400 lm	28 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	95°	Driver LED	Ahorrador
CTTLED-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
CTTLED-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
CTTLED-125/20W/30	Cromado	Suspendido	1 400 lm	20 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	50°	Driver LED	Ahorrador

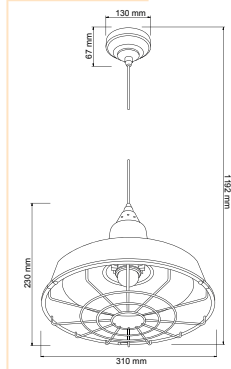


INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLED-160/20W/30	Satinado	Suspendido	1 100 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-160/27W/30	Satinado	Suspendido	1 450 lm	27 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-160/33W/30	Satinado	Suspendido	1 800 lm	33 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED	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.

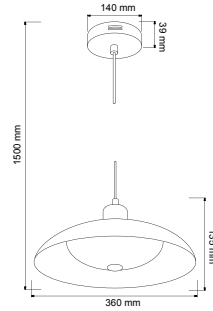
LED



CTLLED-130/14W/30

LITUANIA

B: BLANCO
N: NEGRO



CTLLED-140/10W/30

LETONIA

C: CROMADO
B: BLANCO

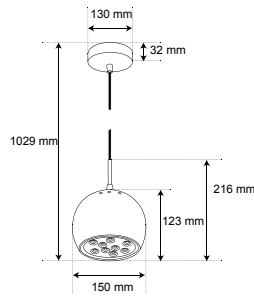


INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED



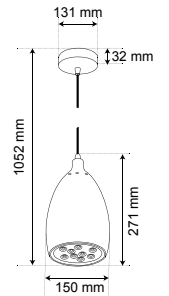
CTLLED-105/10W/30

LABORDE



CTLLED-110/10W/30

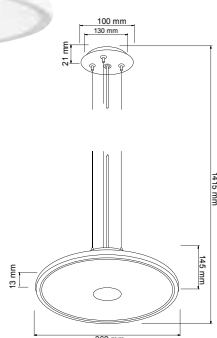
LAVALLE



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

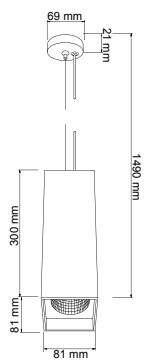


PAN-LED/R60
NASHVILLE I
30: BLANCO CÁLIDO
40: BLANCO FRÍO

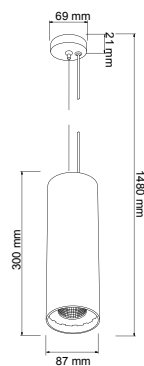
LED

INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

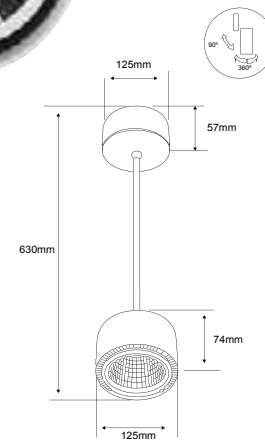
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLD-170/22W/30	Blanco	Suspendido	1 650 lm	22 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PAN-LED/R40/30	Blanco	Suspendido	1 550 lm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



CTLLED-150/7W/30
LIBANO



CTLLED-151/7W/30
LUSAKA

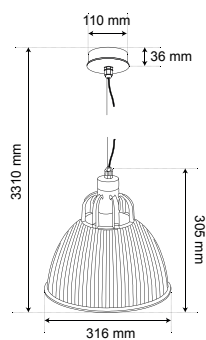


LVCLLED-209/24/30/B
BOSNIA

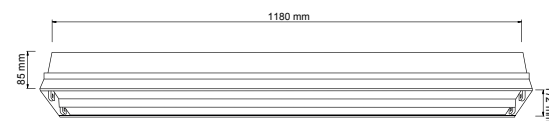


INTERIOR • DECORATIVA • SUSPENDIDOS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
CTLLED-150/7W/30	Aluminio	Suspendido	480 lm	7 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	Ahorrador
CTLLED-151/7W/30	Aluminio	Suspendido	550 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. Ángulo 20°



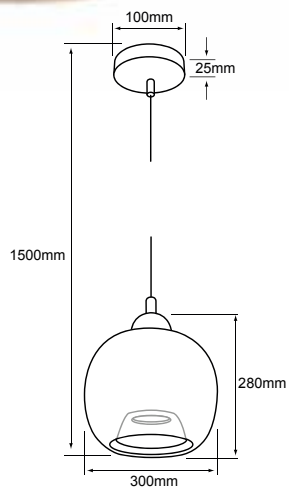
LFC-065W-1
PRAG II



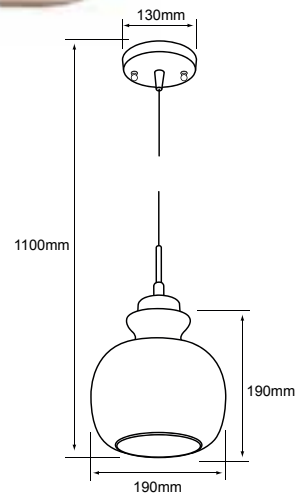
LFC-2540/65/B
NIZHNI

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
LFC-2540/65/B	Blanco	Suspendido	6 850 lm	108 W	120-277 V -	6500 K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F54T5	Balastro electrónico de 54W	Ahorrador

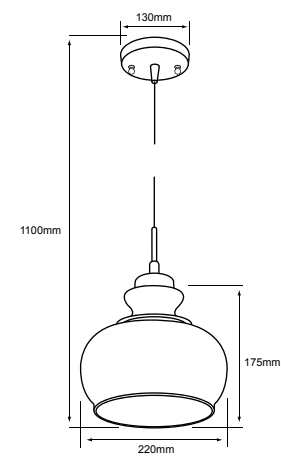




CTL-8172/CA
ATENEA

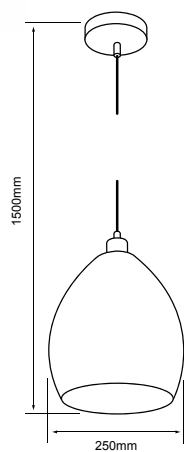


CTL-8173/CA
MINERVA

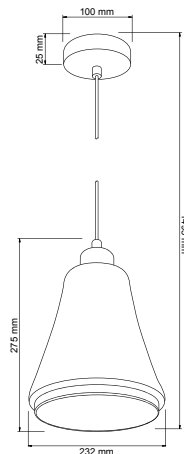


CTL-8174/CA
PERSEUS

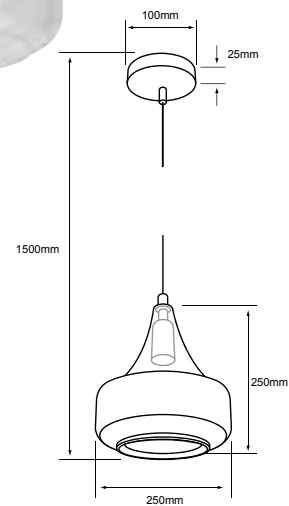
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8172/CA	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8173/CA	Cristal ámbar	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED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



CTL-8178/C
BALIKPA-PAN

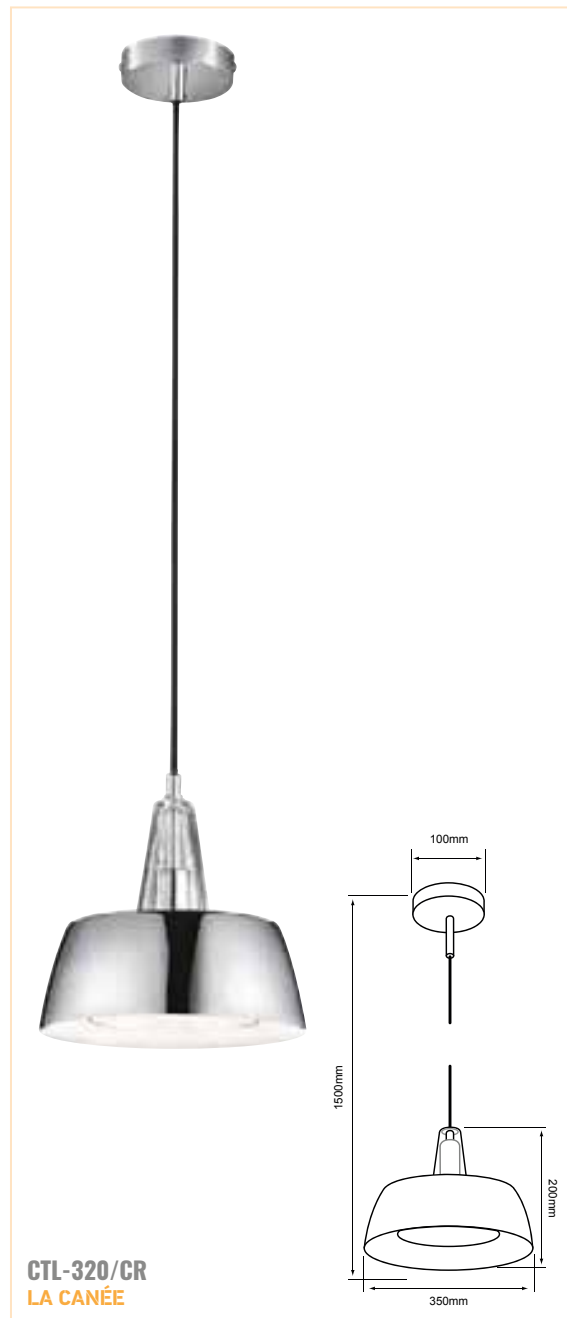
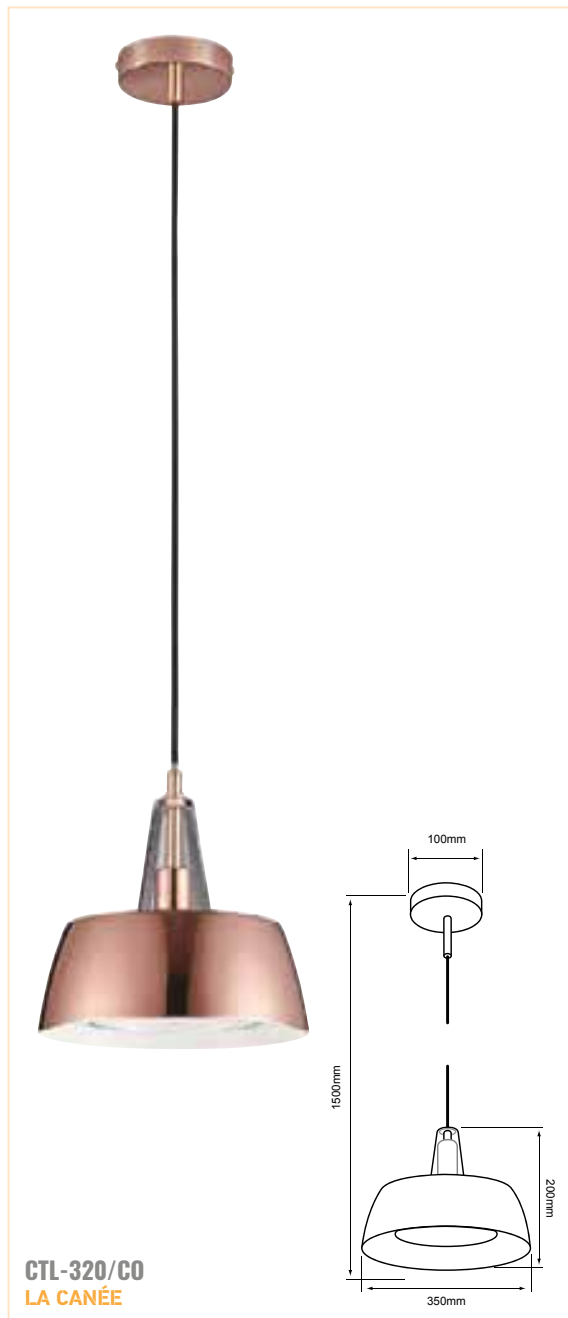


CTL-8176/C
LAOS



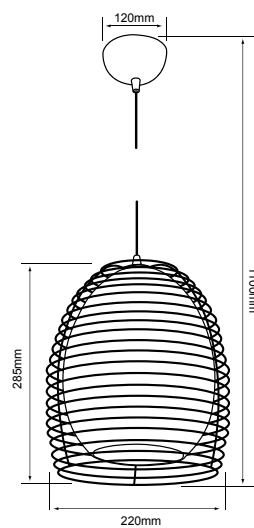
CTL-8177/C
ARTEMISA

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

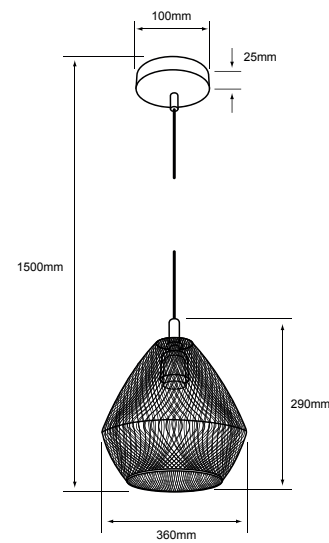


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-320/CO	Cobre	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-320/CR	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



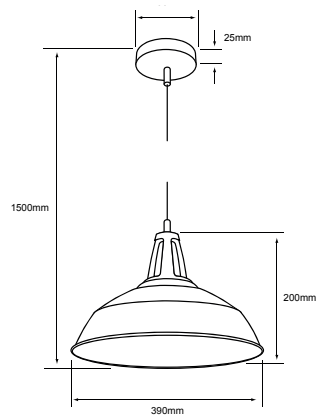


CTL-1901/CR
SAGITTA

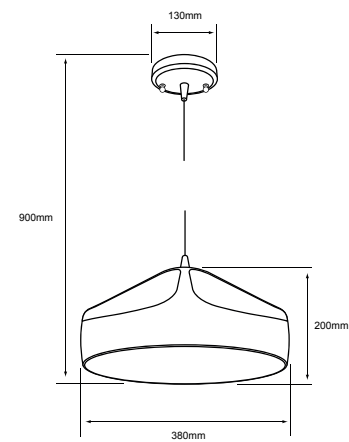


CTL-6121/CO
AFRODITA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1901/CR	Cromado	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



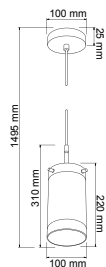
CTL-1300/N
AGORA



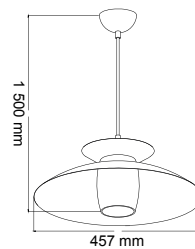
CTL-1940/N
URSA II

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
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

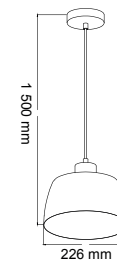




CTL-0003/OP
BAMBERA

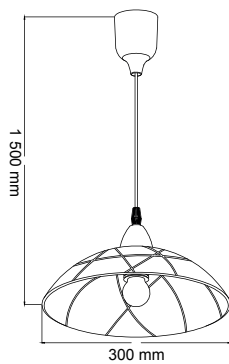


CTL-0001/B
BALAGO

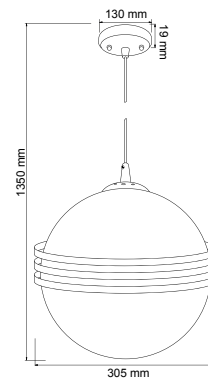


CTL-0002/CR
BALBA

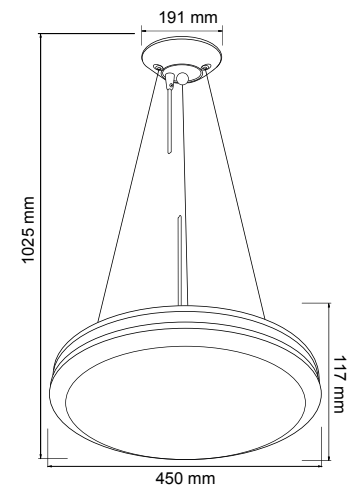
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0003/OP	Cristal opalino	Suspendido	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0001/B	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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



CTL-0007/OP
BARBAN

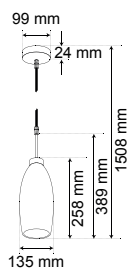


CTL-8044/CR
LIEJA

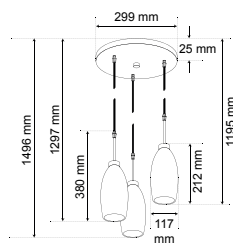


CTL-8075/S
LEGANES I

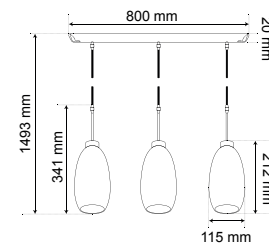
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0007/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8044/CR	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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

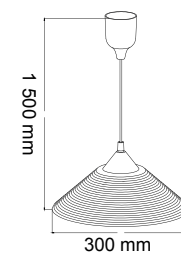


CTL-1003/OP
MARUK II



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



CTL-0006

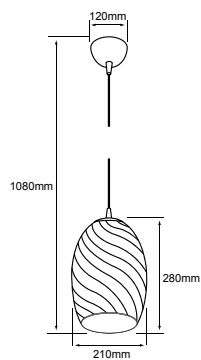
BAMIRA

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

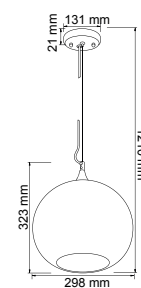
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-0006/MO	Cristal morado	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-0006/NA	Cristal naranja	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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



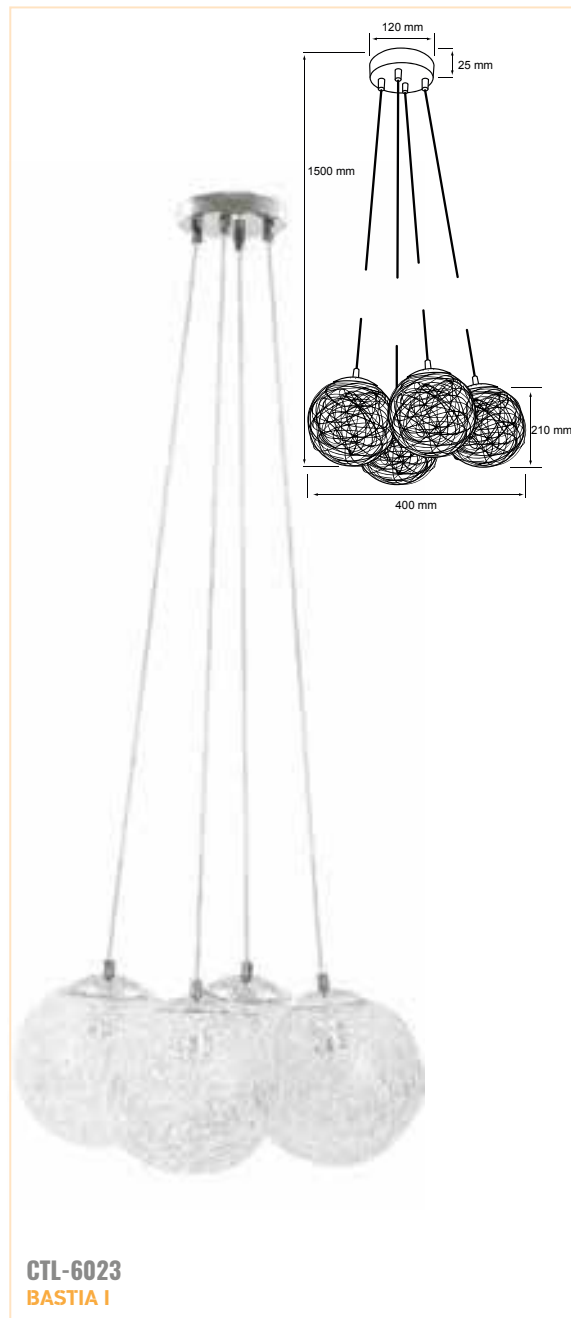
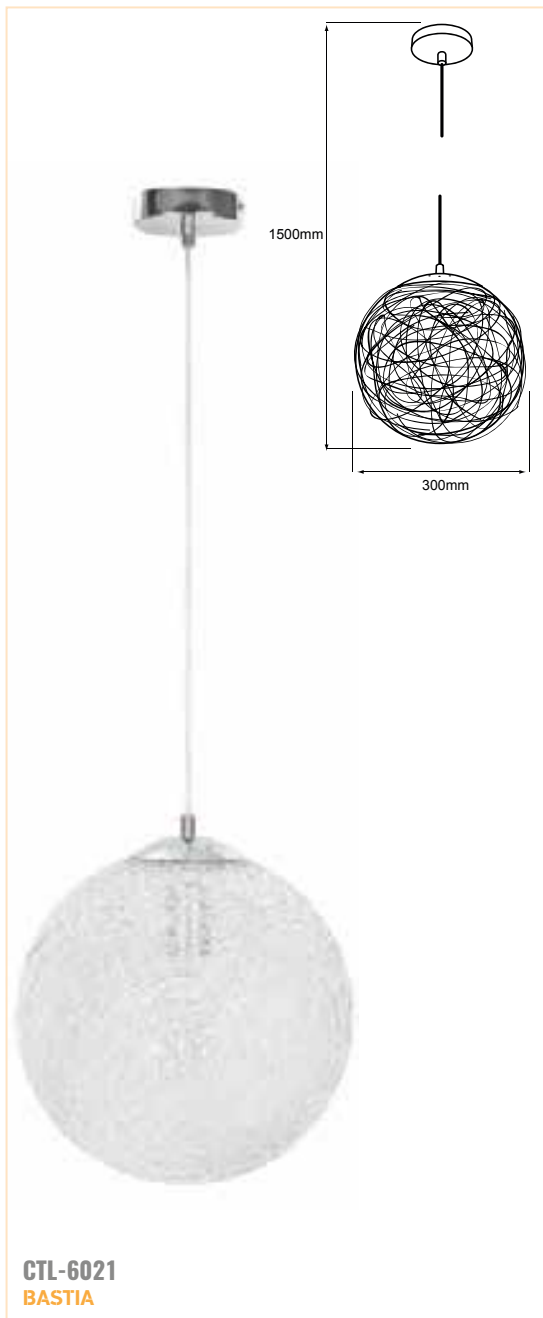
CTL-8060
LAHORE
OP: OPALINO
RO: ROJO



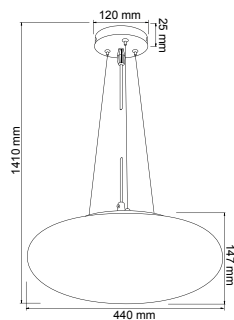
CTL-8050
LOMBILLO
OP: OPALINO
RO: ROJO



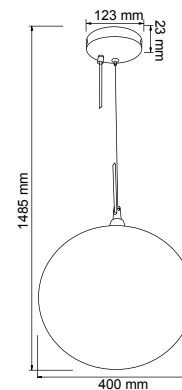
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8060/OP	Cristal opalino	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8060/RO	Cristal rojo	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED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



CTL-8046/CR
LILLE

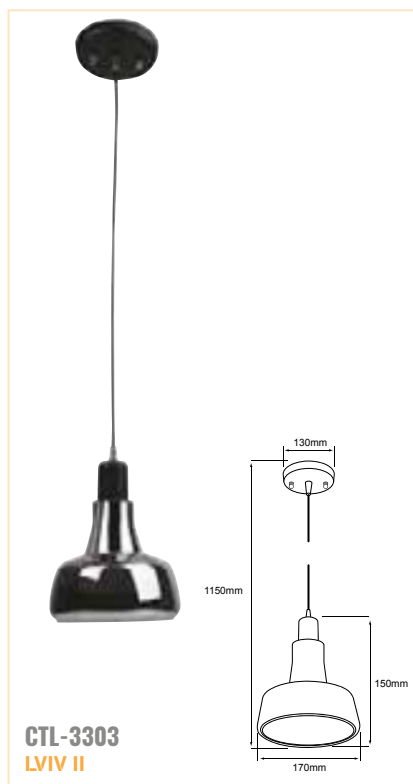
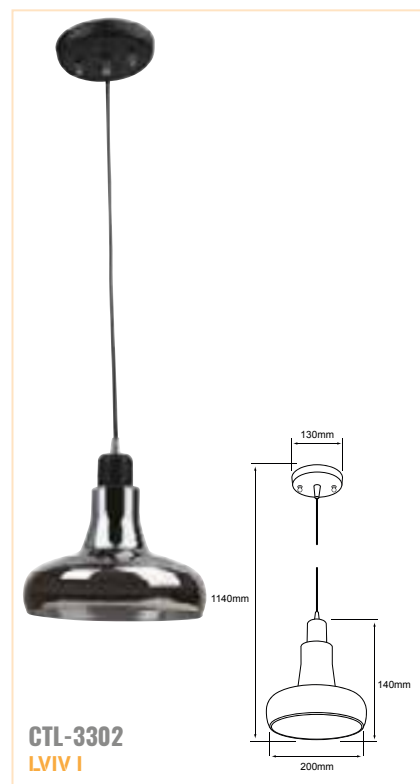


CTL-8062/CL
BAMIO



CTL-8052/OP
LUXOR

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

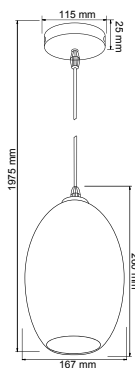


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8212/PL	Plata	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8210/CR	Cromado	Suspendido	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8215/CR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



AM

OP



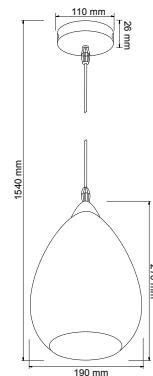
CTL-8085

LINZ
AM: ÁMBAR
OP: OPALINO



AM

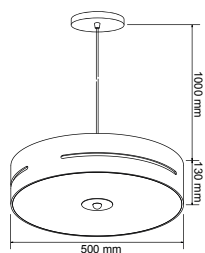
OP



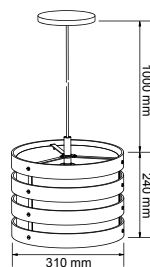
CTL-8035

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



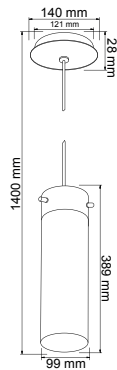
CTL-8160/M
LOSANNA



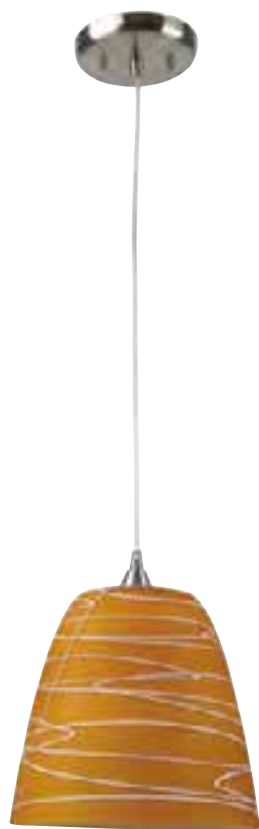
CTL-8170/M
LOSANNA I



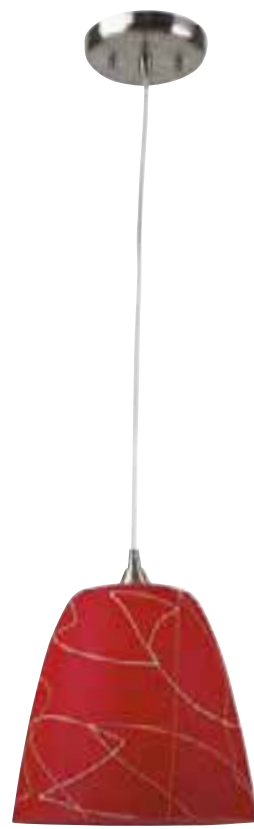
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8160/M	Madera	Suspendido	60 W	100-240 V -	E27 x 3	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8170/M	Madera	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



CTL-1701/S
LIMENA



AM

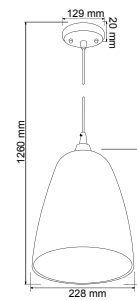


RO



OP

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



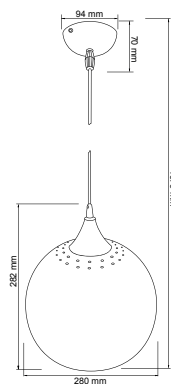
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1701/S	Satinado/ PC opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8083/AM	Cristal ámbar	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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



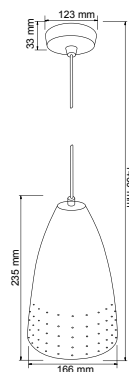
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-8087/AM	Cristal ámbar	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-8087/OP	Cristal opalino	Suspendido	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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



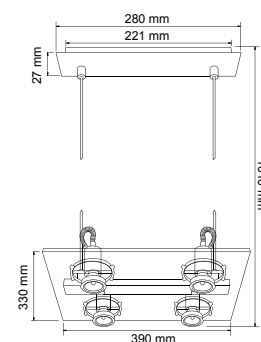
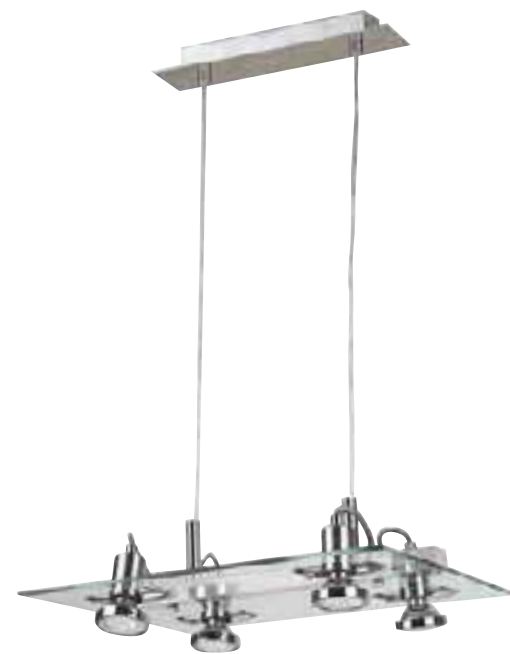
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7280	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7281	Cromado	Suspendido	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



CTL-7420/AL
MARIONI



CTL-7430/S
LORETO



CTL-1650/S
LANA I

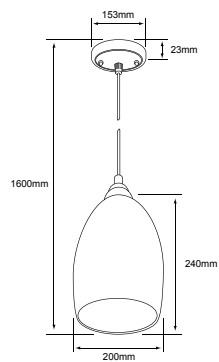
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7420/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7430/S	Satinado	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1650/S	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

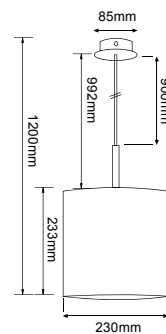
MASSA

AM: ÁMBAR
OP: OPALINO



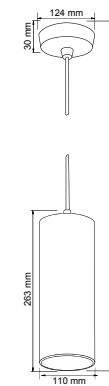
CTL-3500/S

MALE

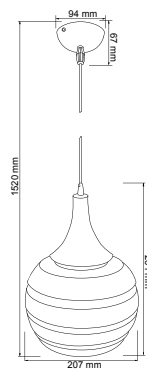


CTL-8100/S

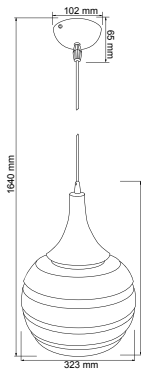
LERIDA



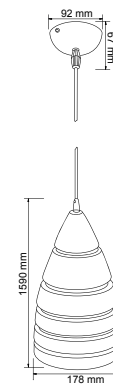
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1900/AM	Cristal ámbar	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-1900/OP	Cristal opalino	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara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



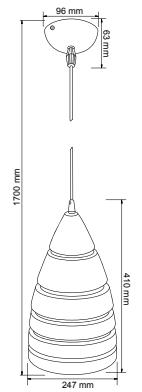
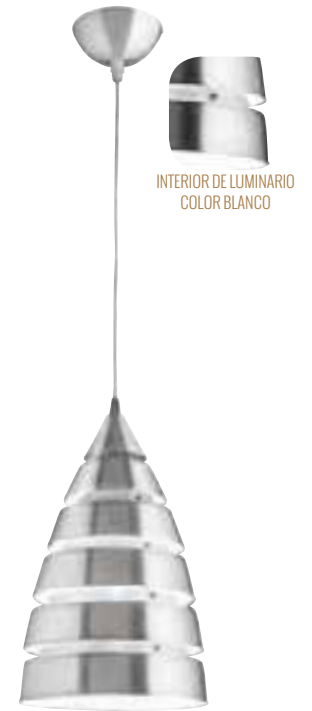
CTL-7405/AL
MARINO I



CTL-7410/AL
MARINO

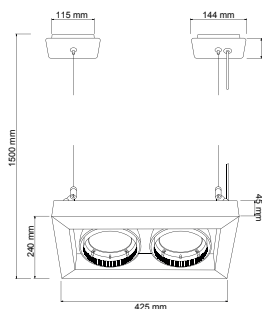


CTL-7460/AL
LUINI

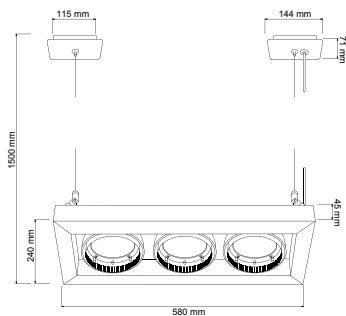


CTL-7470/AL
LUINI I

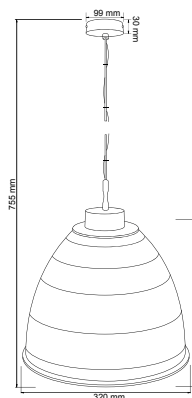
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-7405/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7410/AL	Aluminio	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
CTL-7460/AL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



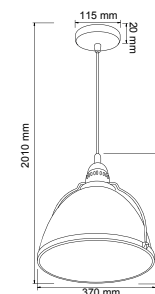
CTL-1112/B
LIBIA I



CTL-1113/B
LIBIA II



CTL-8070/S
LUCCA

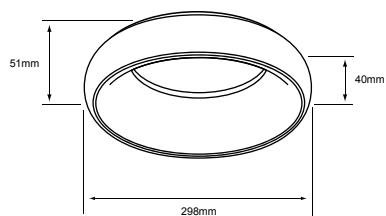


CTL-8073/CR
LOME

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
CTL-1112/B	Blanco	Suspendido	100 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 2	2 x AR-111	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
CTL-1113/B	Blanco	Suspendido	150 W	100-240 V - / 12 V -	G53 x 3	3 x AR-111	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
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



N PTLLED-005/30/N
SATÉLITE II

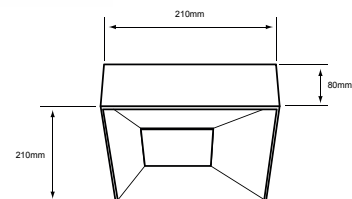


INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

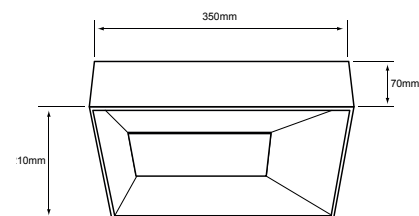
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-005/30/N	Negro	Sobreponer en techo	1800 lm	25 W	100-240 V -	3000 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador



LED



PTLLED-600/B
CIRCINUS

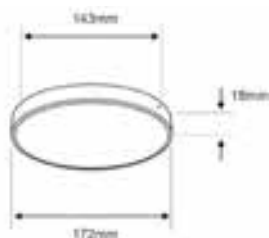


PTLLED-601/B
CIRCINUS II

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

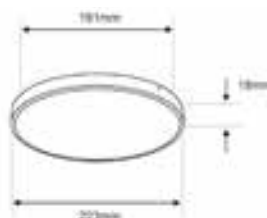


LED



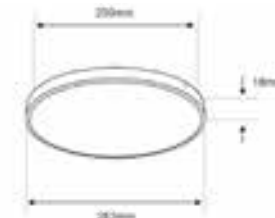
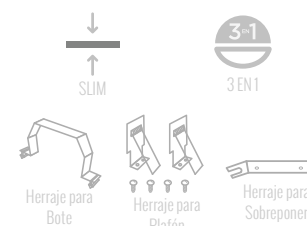
PTLLED-01RD/9W

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



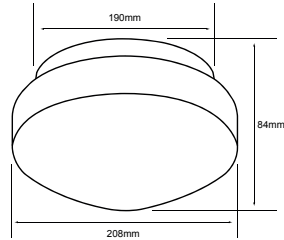
PTLLED-01RD/15W

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

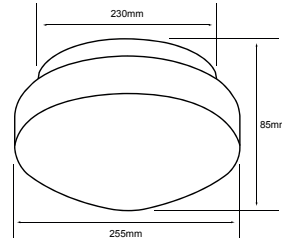
INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

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

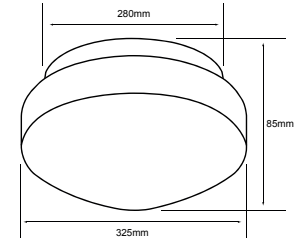
LED



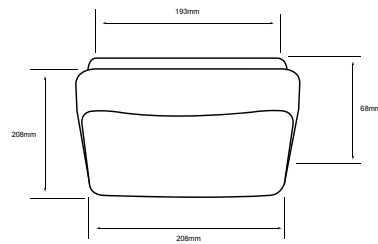
FC-LEDR/001/65
DELTA I



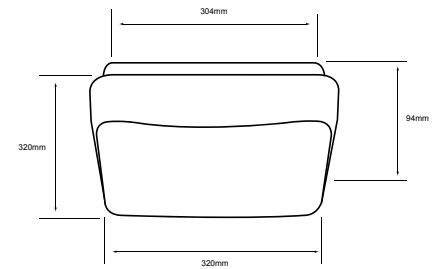
FC-LEDR/002
DELTA II
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



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



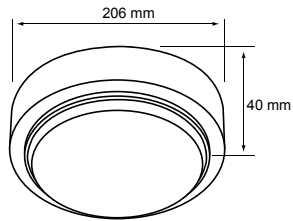
FC-LEDC/002
GAMMA II
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



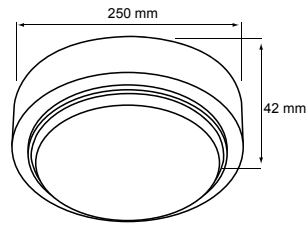
FC-LEDC/003
GAMMA III
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA

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

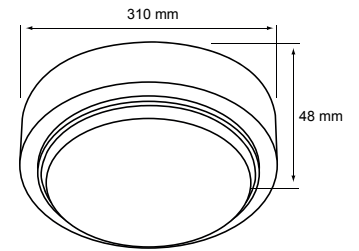




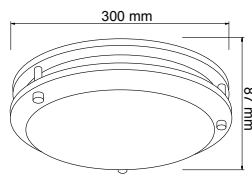
PTLLED-1010
PADANG
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



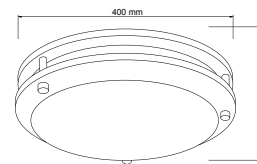
PTLLED-1015
PADANG I
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



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



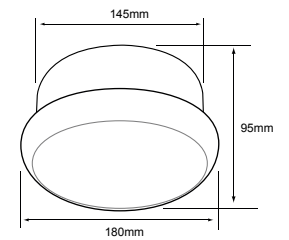
PTLLED-003/15W/30
PORTLAND



PTLLED-003/25W/30
PORTLAND I



Base E27



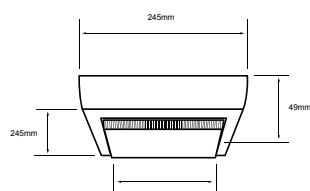
PTLELED/004/65/B
COLUMBUS



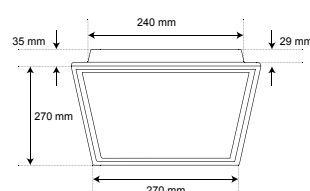
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-1010/30	Blanco	Sobreponer en techo	700 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-1010/65	Blanco	Sobreponer en techo	700 lm	10 W	100-240 V -	6500 K	80	25 500 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	25 500 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	25 500 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
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



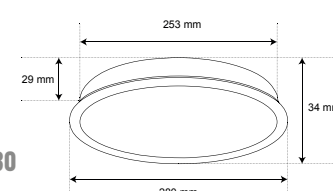
LED



ES-1805LED
OSMO I



PTLLED-001/20W/30
PEGUERA

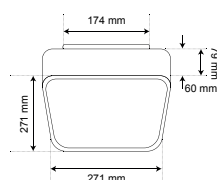


PTLLED-002/20W/30
PEGUERA I



B

S

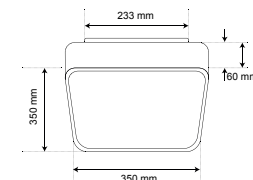


PTLLED-C/15W/40
PIURA I
B: BLANCO
S: SATINADO



B

S



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

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
ES-1805LED	Blanco	Sobreponer en techo	1 000 lm	12 W	100-240 V ~	4000K	80	15 000 h	LED	90°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-001/20W/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-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/15W/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 100 lm	15 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/15W/40/S	Satinado	Sobreponer en techo	1 100 lm	15 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/20W/40/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 450 lm	20 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/20W/40/S	Satinado	Sobreponer en techo	1 450 lm	20 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador

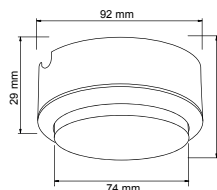
LED



B



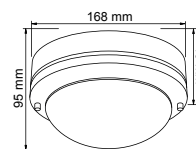
S



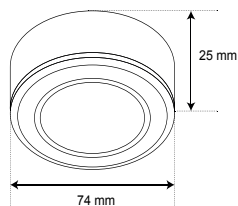
DL-LED/5.5W
PARONA II
B: BLANCO
S: SATINADO



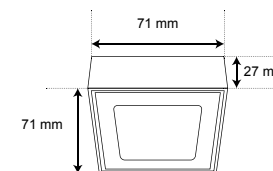
PTLLED-5110/5W/30S
ITURRI I



PTLLED-341/3.5W30B
BONPLAND II



PTLLED-340/3.5W30B
BARREAL II

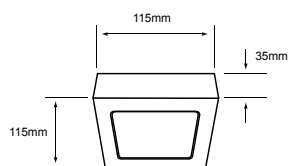


INTERIOR • DECORATIVA • PLAFONES LED

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

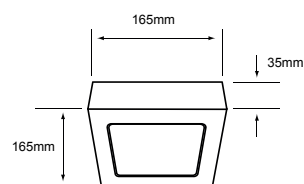


N PTLLED-C/001
PUSAN
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA

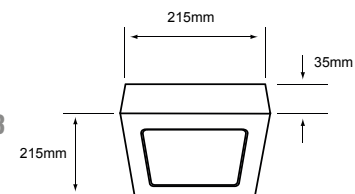


N PTLLED-C/002
PUSAN I
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA

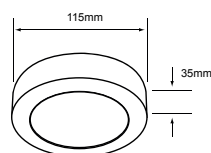
PTLLED-C/12W/30
PUSAN I



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

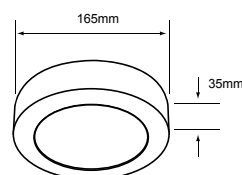


N PTLLED-R/001
PUNE
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA



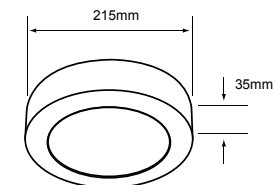
N PTLLED-R/002
PUNE I
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA

PTLLED-R/12W/30
PUNE I

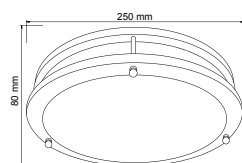


N PTLLED-R/003
PUNE II
30: BLANCO CÁLIDO
65: LUZ DE DÍA

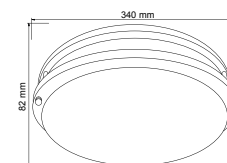
PTLLED-R/18W/30
PUNE II



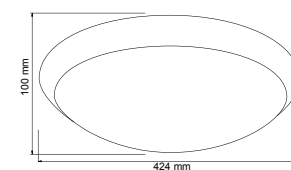
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PTLLED-C/001/30	Blanco	Sobreponer en techo	350 lm	6.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	100°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/001/65	Blanco	Sobreponer 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	800 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/12W/30	Blanco	Sobreponer en techo	900 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-C/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 300 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	350 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	800 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/12W/30	Blanco	Sobreponer en techo	900 lm	12 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
PTLLED-R/003/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 300 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
PTLLED-R/18W/30	Blanco	Sobreponer en techo	1 600 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador



FC-4030/S
PALERMO

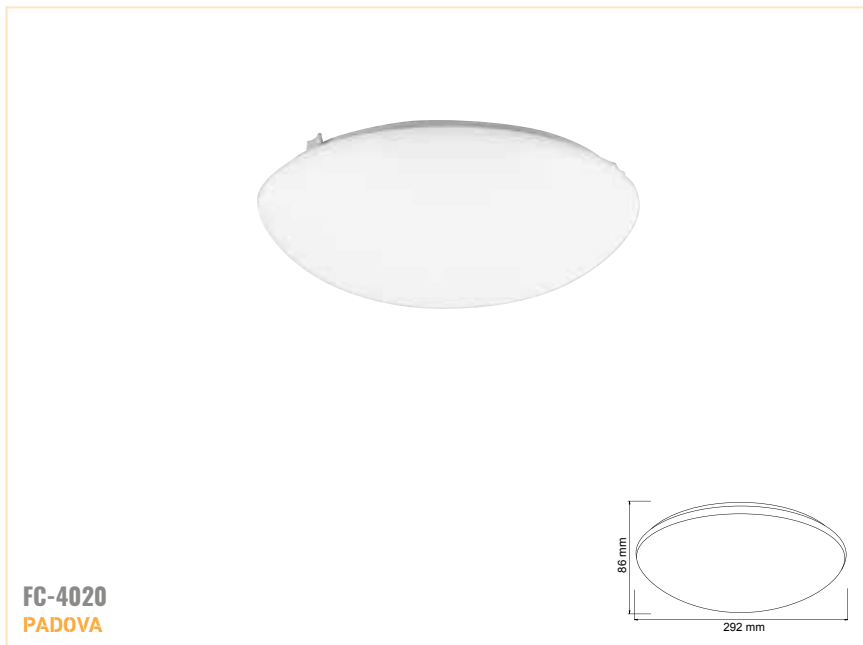


FC-5530/S
PALERMO I



FC-3220/MO
ORTA

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-3220/MO	Madera oscura	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



FC-4020
PADOVA



FC-5520
PADOVA I



FC-1620
OZIERI

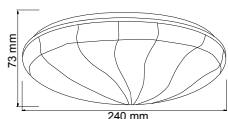


FC-2220
OZIERI I

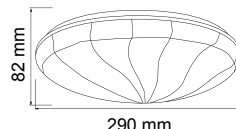


FC-3220
OZIERI II

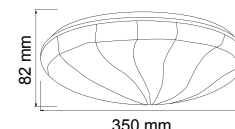
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FC-4020	Blanco	Sobreponer en techo	1 700 lm	40 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G10q	DFC-40W	Balastro electrónico de 40 W	Ahorrador
FC-5520	Blanco	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



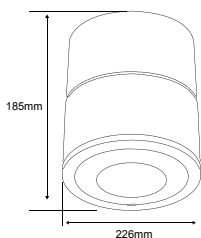
FC-1640
PADUA



FC-2240
PADUA I

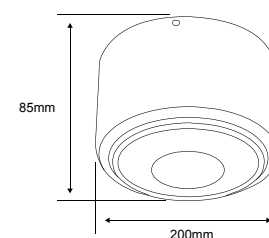


FC-3240
PADUA II



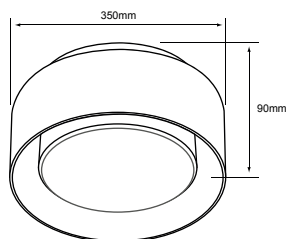
YDS-222/B
NAGO

Powered by
PHILIPS



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
FC-3240	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
YDS-222/B	Blanco	Sobreponer en techo	1 400 lm	52 W	120-277 V -	4100K	80	10 000 h	G24q3 x 2	2 x DDE-26W	Balastro electrónico de 26 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



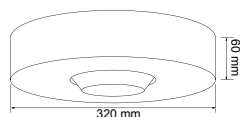
PTL-1940/N
URSA



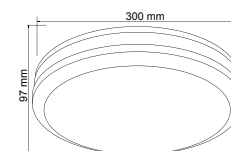
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1940/N	Negro mate / Cobre	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



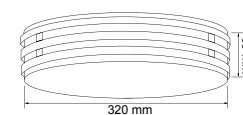
PTL-8094/CR
POMAN



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



PTL-8095/CR
PUERTA



PTL-5030/S
LATINA I



PTL-5050/S
LAZIO



PTL-5120/S
LONDRES

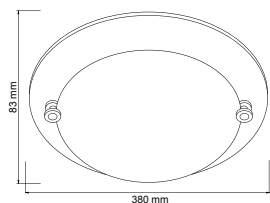


PTL-7080/S
GAMBERI

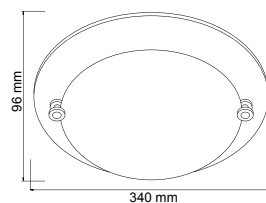


PTL-7050/S
LECCE

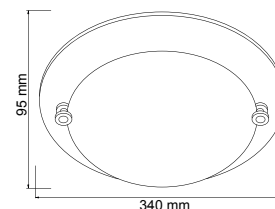
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-8095/CR	Cromado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5030/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere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



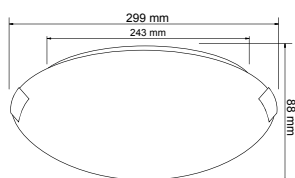
PTL-2030/B
FORIO



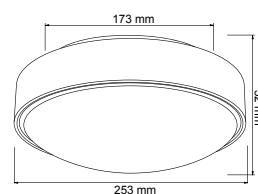
PTL-2050/B
LECCO



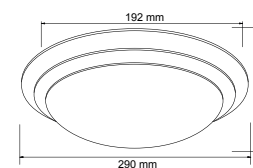
PTL-5025/M
FORLI



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

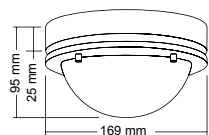
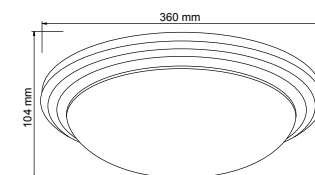


S

PTL-3010

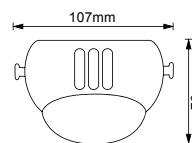
LIDO

B: BLANCO
LA: LATÓN ANTIGUO
S: SATINADO



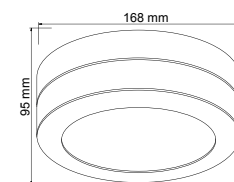
PTL-5110/S

ITURRI



YS-118/B

AGLIANO I



PTL-5000/S

ITALA

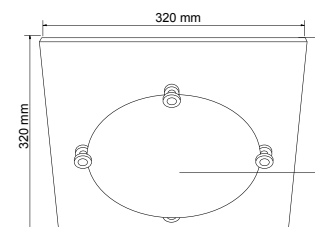
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-3010/B	Blanco	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-3010/LA	Latonado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere 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	Lámpara a 12 V requiere 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

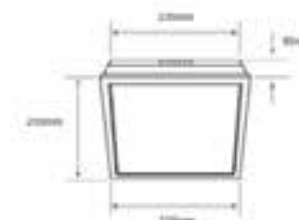


PTL-5020

LARIA

C: CRISTAL / SATINADO

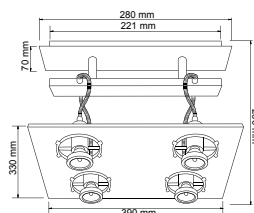
M: MADERA OSCURA / SATINADO



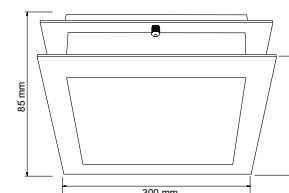
PTL-5130/CR

IVANKA

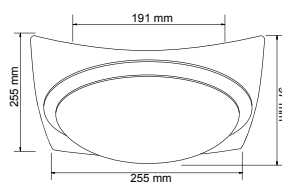
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-5020/C	Cristal / Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-5020/M	Madera oscura / Satinado	Sobreponer en techo	40 W	100-240 V -	E27 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



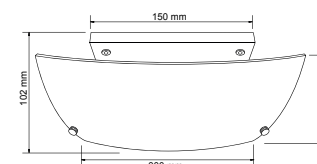
PTL-1650/S
LANA



PTL-5040/S
LATINA I



PTL-1950/S
ISLANDIA



PTL-5085/S
LARI

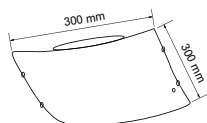
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1650/S	Satinado	Sobreponer en techo	200 W	100-240 V - / 12 V	GU10 x 4	4 x GU10	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
PTL-5040/S	Satinado	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 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
PTL-5085/S	Cristal opalino	Sobreponer en techo	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED



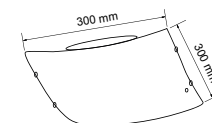
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-0001	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-0002	Blanco	Sobreponer en techo	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
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



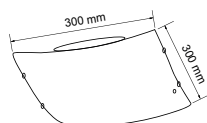
PTL-1011
INOMOST



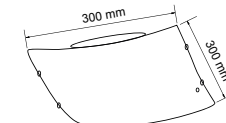
PTL-1013
POLONIA



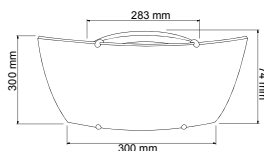
PTL-1014
PORTUGAL



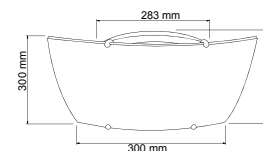
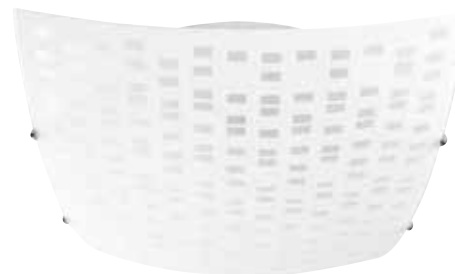
PTL-1015
PALMA



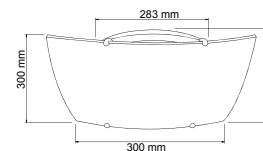
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1011	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1013	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional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



PTL-1022
PHOENIX

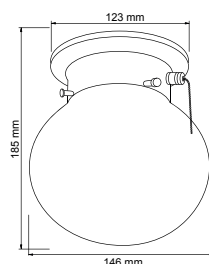


PTL-1020
PERUGGIA

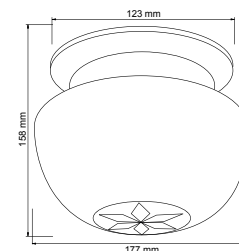
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
PTL-1021	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
PTL-1022	Cristal decorado	Sobreponer en techo	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional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

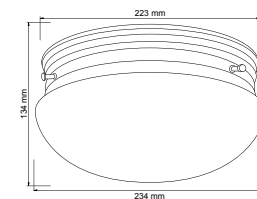


PTL-1030
LENO II
L: LATONADO
S: SATINADO

L



S

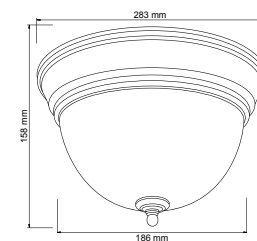


PTL-1040
LENO III
L: LATONADO
S: SATINADO

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



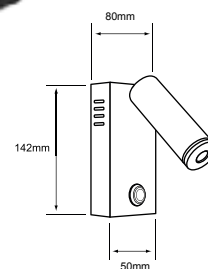
LED



B



N



**N TLLED-2050
DELPHINUS**

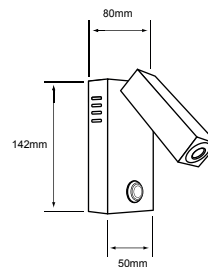
B: BLANCO
N: NEGRO



B



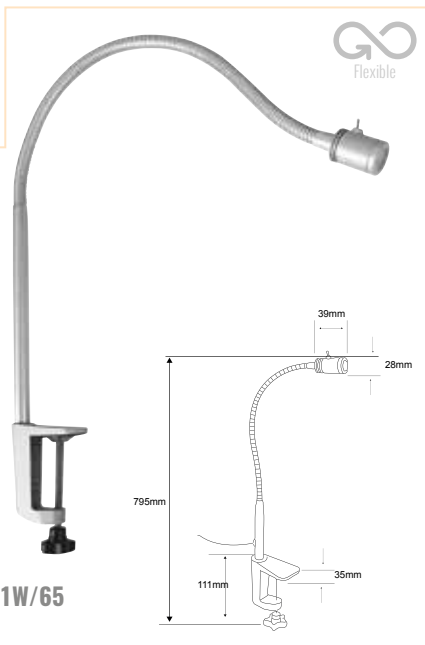
N



**N 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



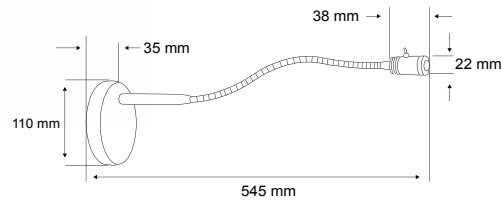
SS-050F/S
BELLA I

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	3 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	GU10	100°	Lámpara GU10-SMDLED/3W/30	Ahorrador. Dirigible y flexible

LED

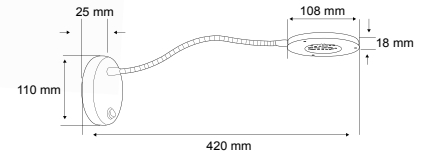


Flexible



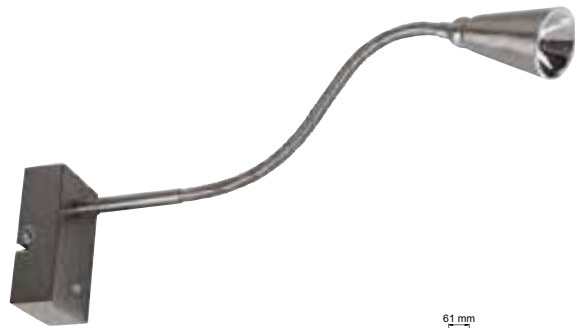
TLLED-005/1W/65
GRANDE

Flexible

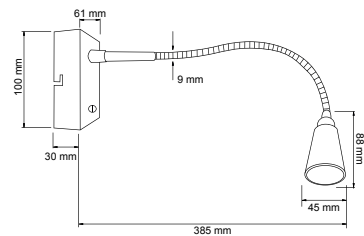


TLLED-006/5W/30
GRANADA

Flexible



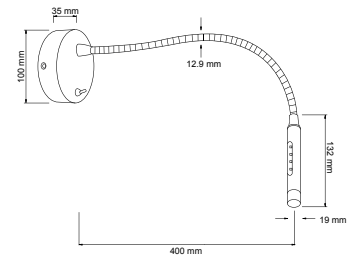
TLLED-2000/S
FROMBORK



Flexible



TLLED-2030/S
FREISING

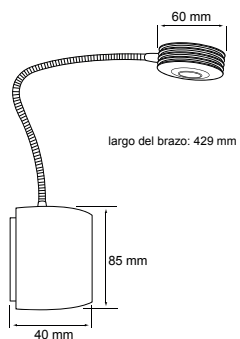


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-005/1W/65	Gris	Pared	45 lm	1 W	100-240 V -	6500 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-006/5W/30	Blanco	Pared	270 lm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



LED

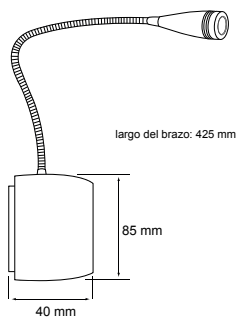
Flexible



TLLED-007
FARO



Flexible



TLLED-008
FILADELFIA

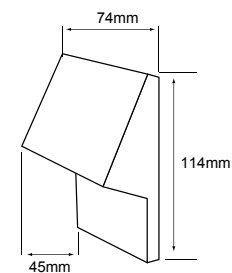


I N T E R I O R • D E C O R A T I V A • L E C T U R A L E D

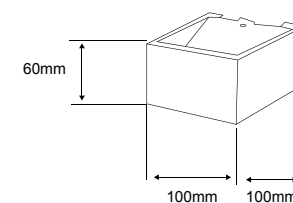
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-007	Satinado	Pared	100 lm	3.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
TLLED-008	Satinado	Pared	100 lm	3.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	20°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador



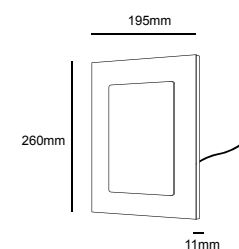
LED



TLLED-406/30/B
CASSIOPEA



TLLED-401/5.5W/30B
FUYU

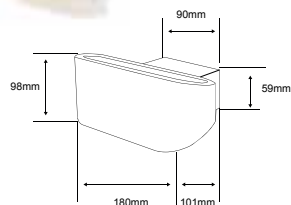


TLLED-600/B
ABERDEEN

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-406/30/B	Blanco	Pared	160 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	90°	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



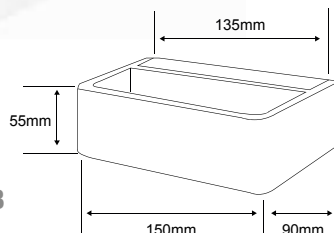
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



TLLED-402/7W/30B
FUJIAN



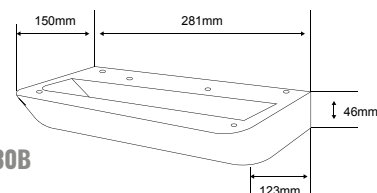
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



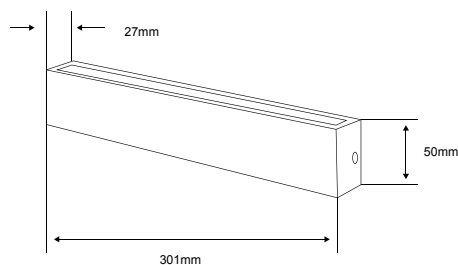
TLLED-405/10W/30B
FAIS



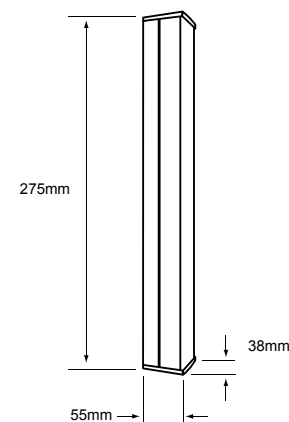
ILUMINA HACIA ARRIBA Y HACIA ABAJO



TLLED-404/8W/30B
FUKU



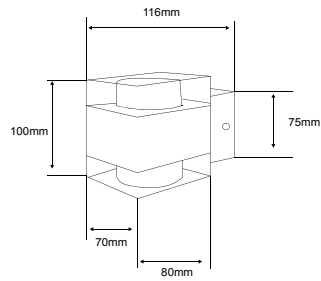
TLLED-403/9.5W/30B
FUSHUN



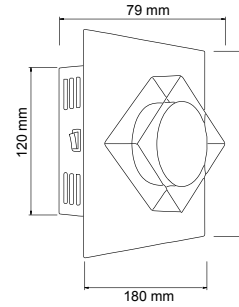
TLFLED-1010/S
PORV00

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

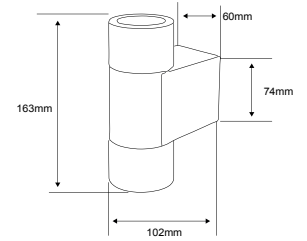
LED



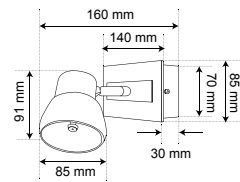
TLLED-500/6W/CR
FONTANA



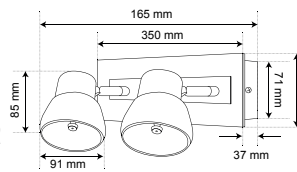
TLLED-501/7W/CR
FONTANA I



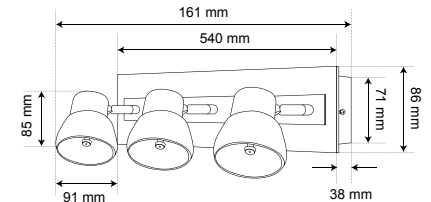
TLLED-503/7W/S
FUZHOU



TLLED-100/5W/30CR
FREYRE I



TLLED-100/10W/30CR
FREYRE II



TLLED-100/15W/30CR
FREYRE III

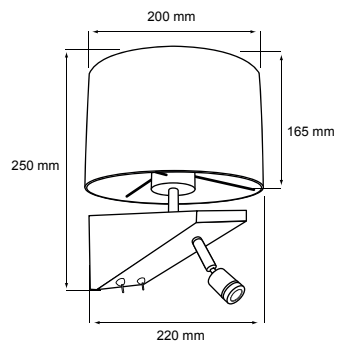
INTERIOR • DECORATIVA • ARBOTANTES LED



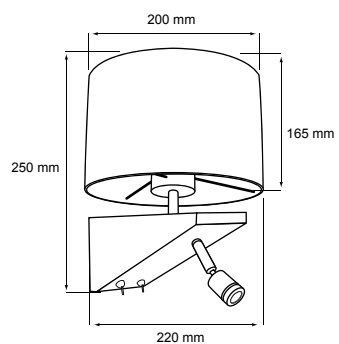
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-500/6W/CR	Cromado / Cristal	Pared	250 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
TLLED-501/7W/CR	Cromado / Cristal	Pared	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



TLLED-2040/B
FLORES



TLLED-2040/N
FLORES



INTERIOR • DECORATIVA • ARBOTANTES LED

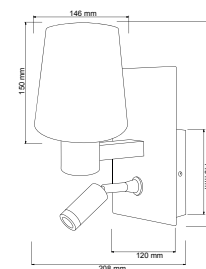
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-2040/B	Textil blanco	Pared	20 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 2 W, 70 lm, 3 000 K y apagador
TLLED-2040/N	Textil negro	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



LED



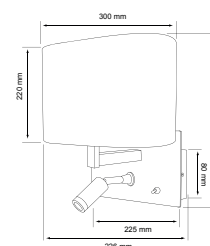
TLLED-2010/CR
PAREN



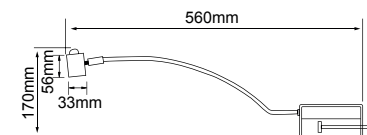
TEXTURA



TLLED-2020/CR
PANORMOS



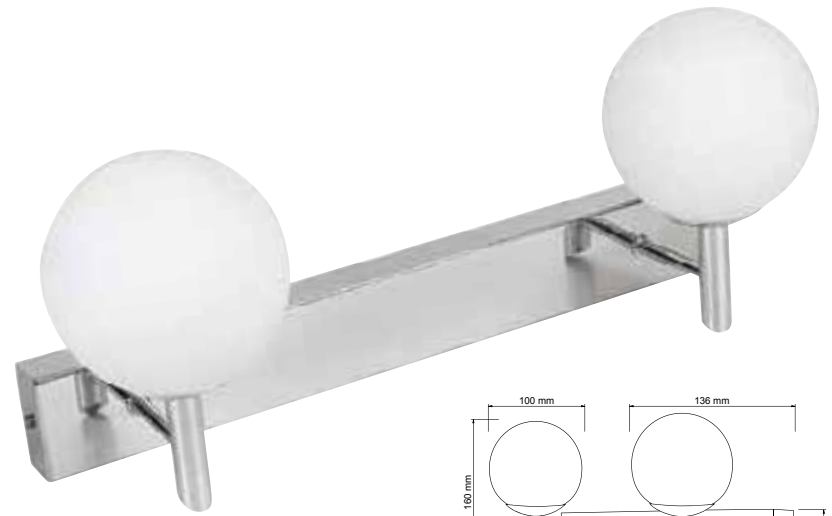
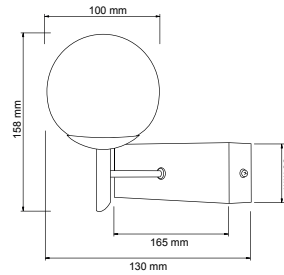
SS-050/S
BELLA



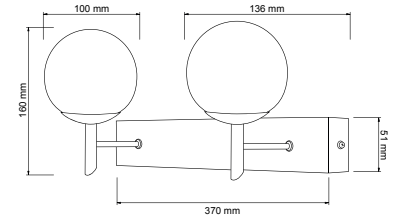
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
TLLED-2010/CR	Cromado / Textil beige	Pared	15 W	100-240 V -	15 000 h	E27	Opcional/ LED	Driver LED	Ahorrador. Incluye LED dirigible de 1 W, 90 lm, 6 500 K y apagador
TLLED-2020/CR	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, 6 500 K y apagador
SS-050/S	Satinado	Pared	3 W	100-240 V -	20 000 h	GU10	GU10	Lámpara GU10-SMD LED/3W/30	Ahorrador. 250 lm, 3 000 K, 80 IRC, 100°



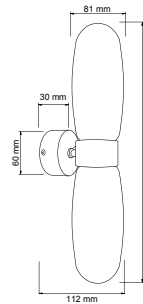
TL-4110/CR
COMORAS



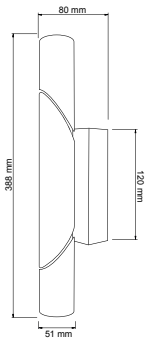
TL-4120/CR
COMORAS I



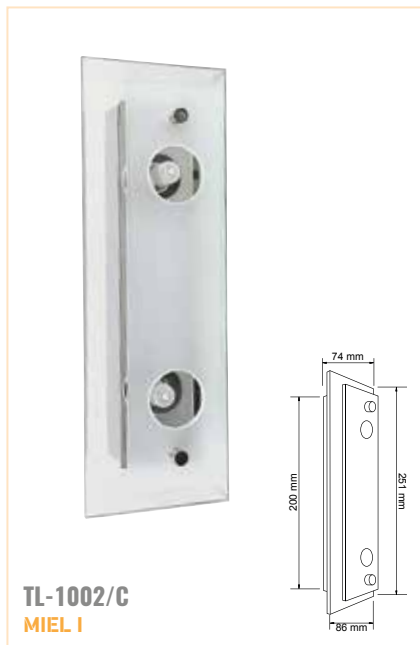
TL-0001
CEILAN



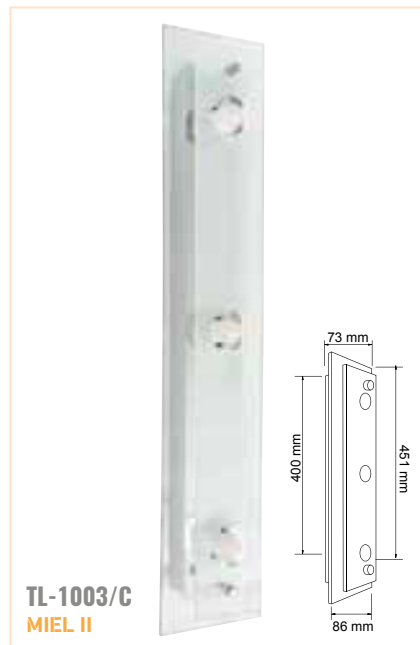
TL-1850/S
GOIANIA



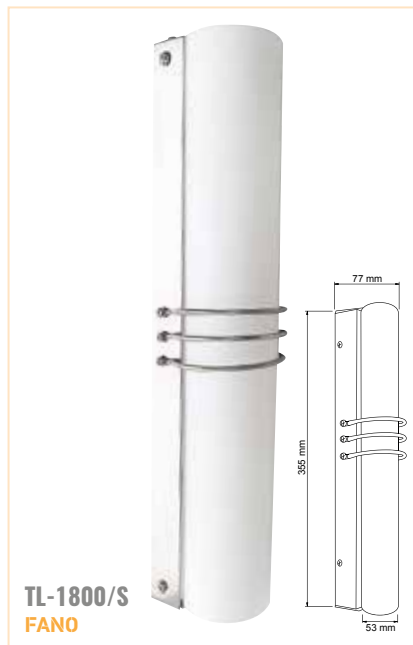
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-4110/CR	Cromado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-4120/CR	Cromado / Cristal opalino	Pared	80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



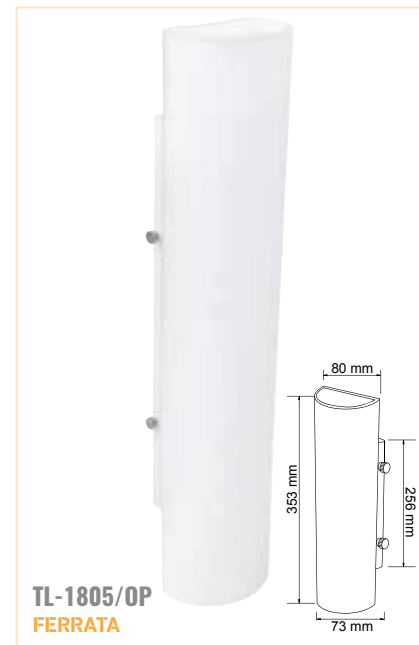
TL-1002/C
MIEL I



TL-1003/C
MIEL II



TL-1800/S
FANO



TL-1805/OP
FERRATA



TL-6140/S
GALLETI

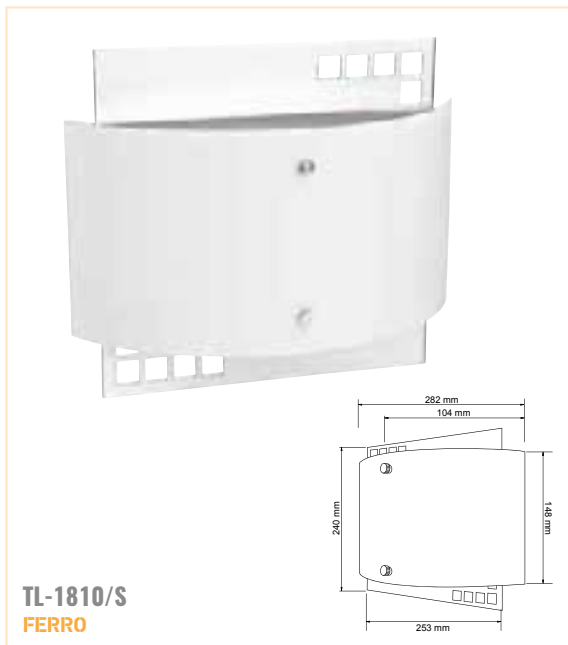


TL-1820/S
FILOS



TL-1830/S
FILOS I

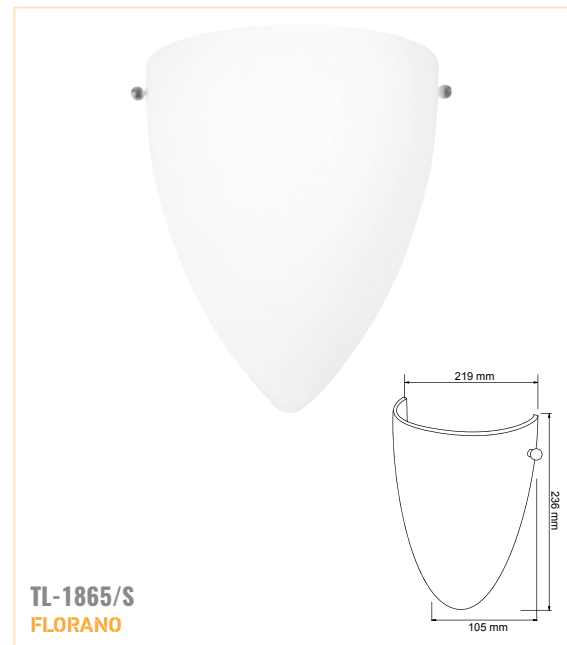
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1002/C	Cristal	Pared	80 W	100-240 V ~ / 12 V	G9 x 2	2 x G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador. Se sugiere lámpara LED
TL-1003/C	Cristal	Pared	120 W	100-240 V ~ / 12 V	G9 x 3	3 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



TL-1810/S
FERRO



TL-1855/S
FOGGIA



TL-1865/S
FLORANO

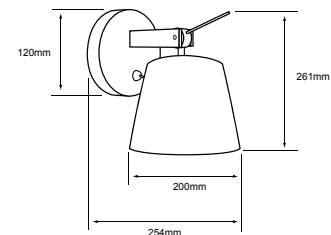


TL-6020
CONCORDIA
OP: OPALINO
AM: ÁMBAR

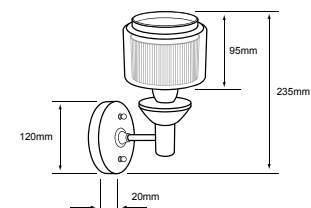
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1810/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1855/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1865/S	Cristal opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-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



N TL-9351/B
SIRRAH

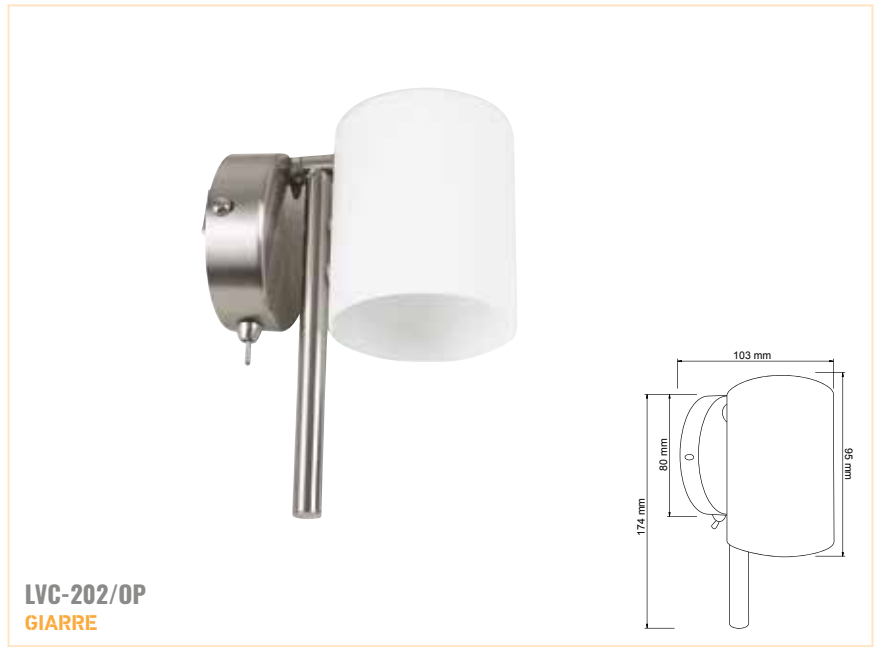


LVC-305
AURA

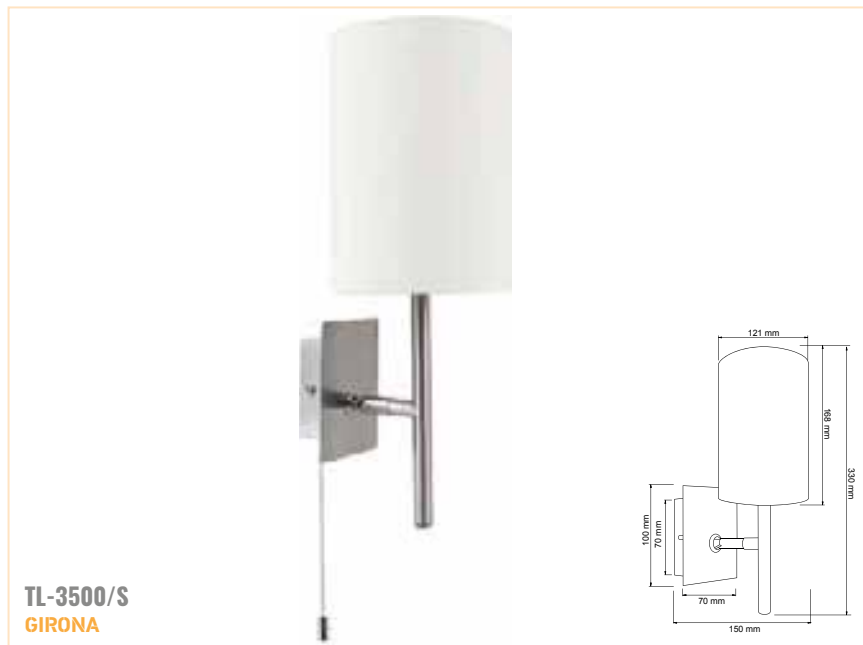


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-9351/B	Cromado / Textil blanco	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED. Incluye apagador.
LVC-305	Cromado / Textil negro	Pared	7 W	100-240 V -	E12	Opcional	No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





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

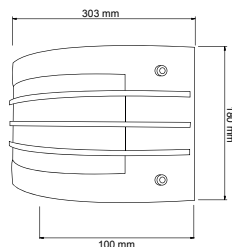


TL-2028/S
GINEBRA

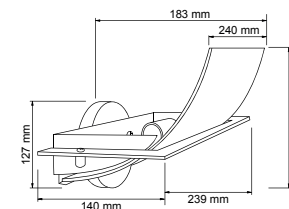


TL-2025/S
GINEBRA I

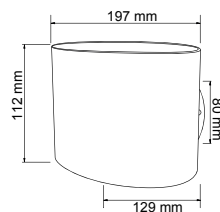
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-3500/S	Textil blanco	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Incluye apagador. Se sugiere lámpara LED
TL-4000/S	Satinado	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere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



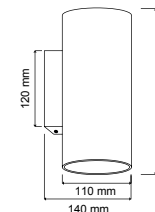
TL-6120/S
GAETA



TL-1773/S
FLORE

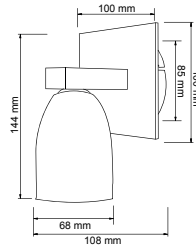


TL-1870/OP
FLORENCIA

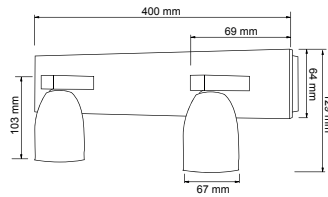


TL-1890/OP
FEZ

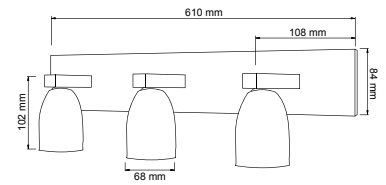
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-6120/S	Satinado	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1773/S	Cristal perlado rayado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1870/OP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



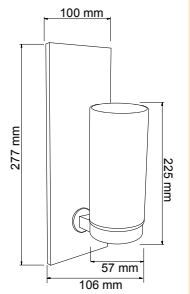
TL-1101/S
MELSI



TL-1102/S
MELSI



TL-1103/S
MELSI



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

C

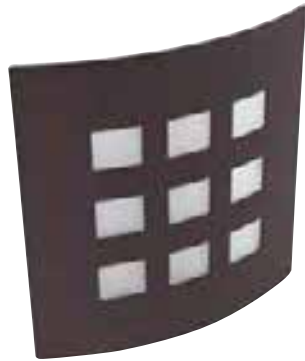
M

S

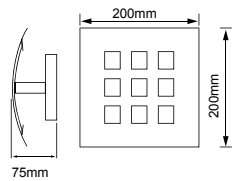
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1101/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	40 W	100-240 V - / 12 V	G9	G9	No	Lámpara a 12 V requiere transformador
TL-1102/S	Satinado / Cristal opalino	Pared	80 W	100-240 V - / 12 V	G9 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



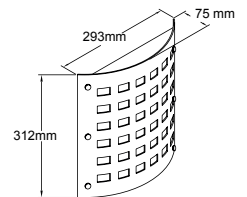
Z



TL-6050
FORTE
S: SATINADO
Z: ZINC



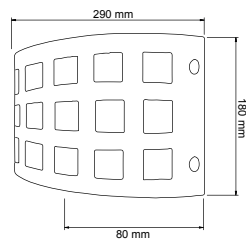
TL-6060/S
FOSSANO



S



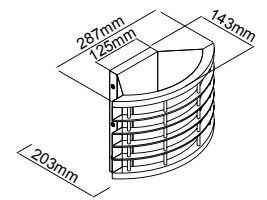
Z



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



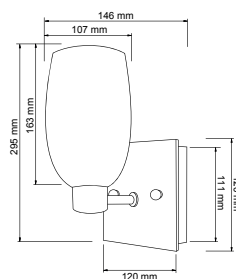
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-7080/S	Satinado / Opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1900/S	Satinado/ Opalino	Pared	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	Se sugiere lámpara LED
TL-8520/S	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



AM



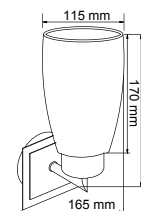
OP



TL-1860

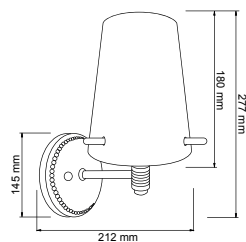
GENOVA

AM: CRISTAL ÁMBAR
OP: CRISTAL OPALINO



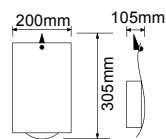
TL-1875/OP

GIBALTAR



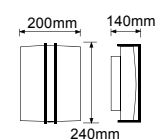
TL-9350/S

GENZANO



TL-8477/S

GAMBOLO

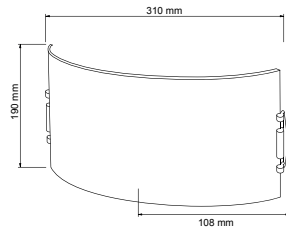


TL-1770/S

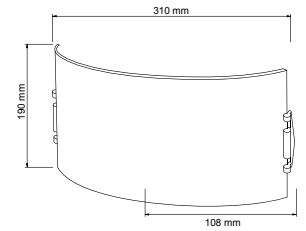
FIRENZE



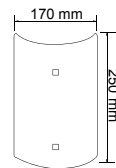
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	OBSERVACIONES
TL-1860/AM	Cristal ámbar	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1860/OP	Cristal opalino	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1875/OP	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED
TL-9350/S	Cristal opalino	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED
TL-8477/S	Cristal perlado	Pared	15 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED
TL-1770/S	Cristal perlado	Pared	20 W	100-240 V -	E27	Incandescente	No	Se sugiere lámpara LED



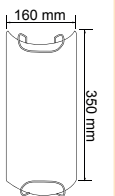
TL-1012
GRAZ



TL-1013
GUAM



TL-1011
GAUNT



TL-1020
GEDANIA

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-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

PROYECTA
IDEAS BRILLANTES

C

OMERCIAL



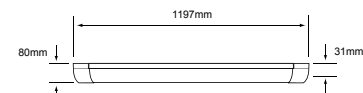
55



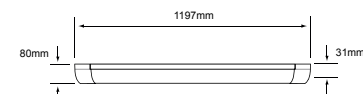
LED



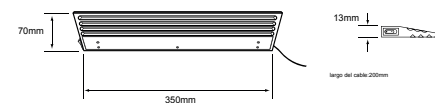
FLCP-LED/001/B
ZION



FLCP-LED/001/S
ZION



FLCLED-100
PUNTA

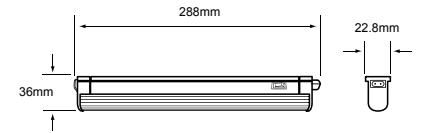


INTERIOR • COMERCIAL • LINEALES LED

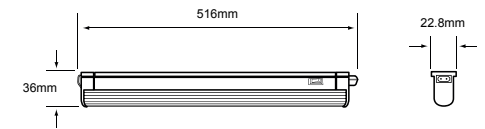
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCP-LED/001/B	Blanco	Sobreponer en techo	3 500 lm	35 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador
FLCP-LED/001/S	Satinado	Sobreponer 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



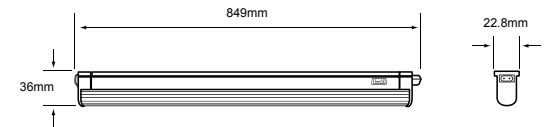
FLCLED-01/4W/40
PEKIN V



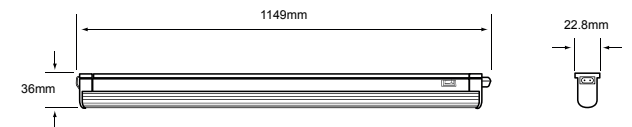
FLCLED-02/7W/40
PEKIN VI



FLCLED-03/14W/40
PEKIN VII



FLCLED-04/20W/40
PEKIN VIII

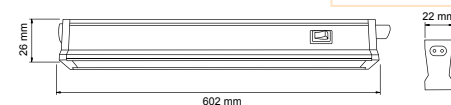


I N T E R I O R • C O M E R C I A L • L I N E A L E S L E D

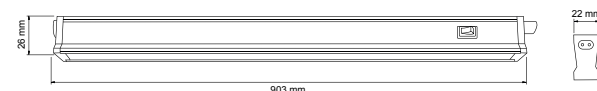
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCLED-01/4W/40	Blanco	Sobreponer en techo o pared	420 lm	4 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-02/7W/40	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	1 350 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	1 850 lm	20 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador



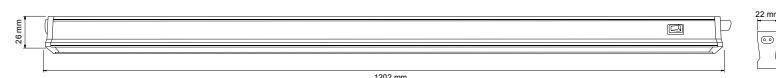
FLCLED-11/6W/40
PALIKIR



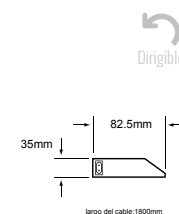
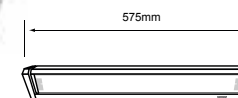
FLCLED-11/11W/40
PALIKIR I



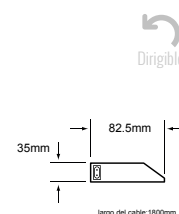
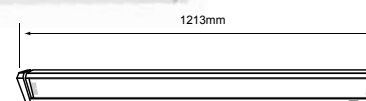
FLCLED-11/17W/40
PALIKIR II



FLCDLED-060/40
PORTOFINO



FLCDLED-120/40
PORTOFINO I



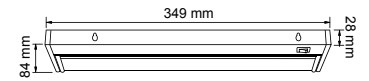
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DELÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLCaLED-11/6W/40	Gris	Sobreponer en techo o pared	550 lm	6 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye apagador
FLCLED-11/11W/40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

INTERIOR • COMERCIAL • LINEALES LED

LED



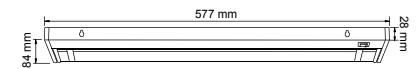
FLCDLED-4W/40/S
PORTOFINO III



Dirigible



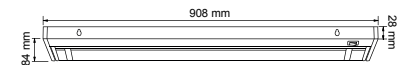
FLCDLED-6W/40/S
PORTOFINO IV



Dirigible



FLCDLED-12W/40/S
PORTOFINO III



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

159

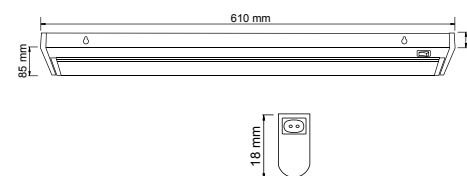
CATÁLOGO 2017

TECNOLITE

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

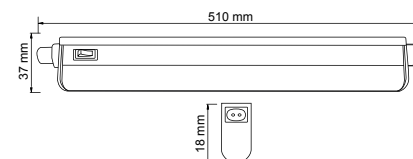


FLC-14W/41
PATRAS

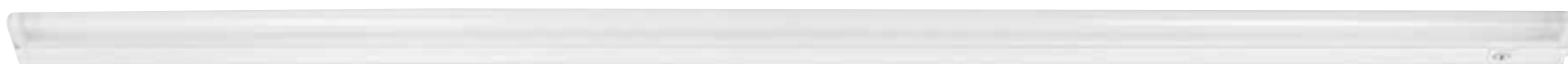
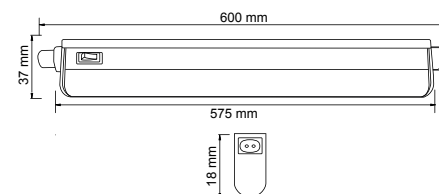


FLC-16W/27
PIACENZA

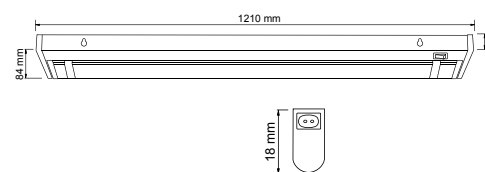
FLC-16W/65
PIACENZA



FLC-20W/27
PIACENZA I



FLC-28W/41
PIACENZA II

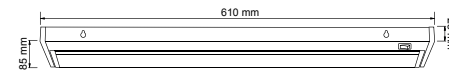


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
FLC-14W/41	Blanco	Sobreponer en techo o pared	950 lm	14 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	G5	42755	Balastro electrónico de 14 W	Ahorrador. Incluye apagador
FLC-16W/27	Blanco	Sobreponer en techo o pared	1 000 lm	16 W	100-127 V -	2700 K	80	10 000 h	G5	F16T4	Balastro electrónico de 16 W	Ahorrador. Incluye apagador
FLC-16W/65	Blanco	Sobreponer en techo o pared	1 000 lm	16 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	G5	F16T4	Balastro electrónico de 16 W	Ahorrador. Incluye apagador
FLC-20W/27	Blanco	Sobreponer en techo o pared	1 400 lm	20 W	100-127 V -	2700 K	80	10 000 h	G5	F20T4	Balastro electrónico de 20 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

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



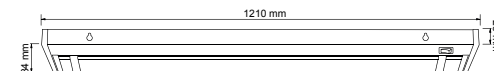
FLCD-14W/41
PORTOFINO



Dirigible



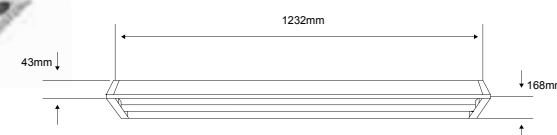
FLCD-28W/41
PORTOFINO I



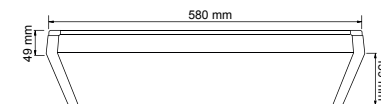
Dirigible



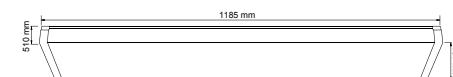
LFC-2320/65/B
NINGBO



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	100-127 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



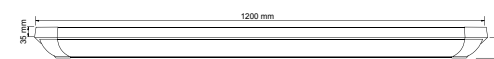
FLC-232/65/B
PRETORIA



B



S



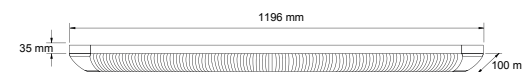
FLCP-228
PASOV
B / 41: BLANCO
S / 41: SATINADO



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

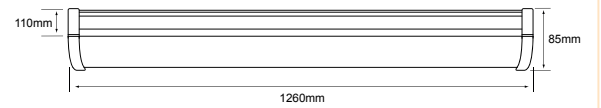
LED



A PRUEBA DE VAPOR



ESTLED-001/65
OMEGA

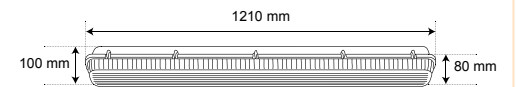


A PRUEBA DE VAPOR



HERRAJES DE PLÁSTICO

ESTLED-40W/40
ONTUR



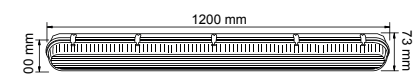
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ESTLED-001/65	Blanco	Sobreponer en techo	3 600 lm	36 W	100-240 V ~	6500 K	80	30 000 h	LED	Driver Led	65	Ahorrador. A prueba de vapor
ESTLED-40W/40	Gris	Sobreponer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

A PRUEBA DE VAPOR 

Powered by **PHILIPS**



EST-228
OPORTO
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA

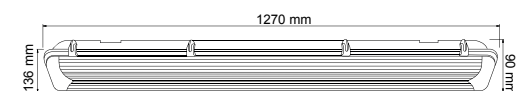


A PRUEBA DE VAPOR 

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

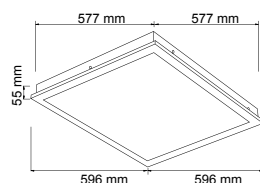
INNOVACIÓN

QUE TE HACE BRILLAR

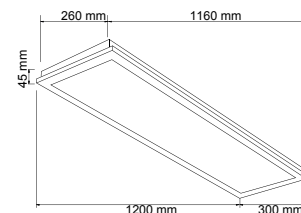
O

FFICE

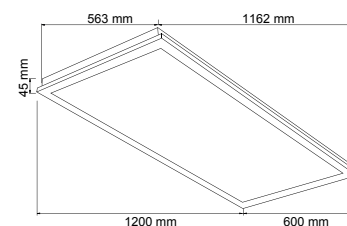




LTLLED-E05/43W/40
MONTEVIDEO



LTLLED-E06/42W/40
MILWAUKEE



LTLLED-E07/88W/40
MYRTLE

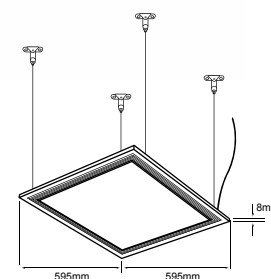
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTLLED-E05/43W/40	Blanco	Empotrado en techo	4 500 lm	43 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	577 mm x 577 mm	Ahorrador
LTLLED-E06/42W/40	Blanco	Empotrado en techo	2 800 lm	42 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	1 165 mm x 265 mm	Ahorrador
LTLLED-E07/88W/40	Blanco	Empotrado en techo	8 000 lm	88 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	1 162 mm x 563 mm	Ahorrador



LED



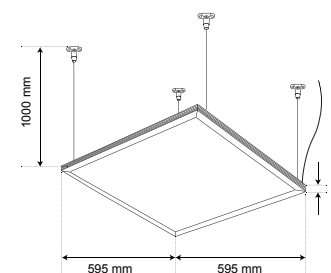
2+1
2 EN 1



PAN-LED/001

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

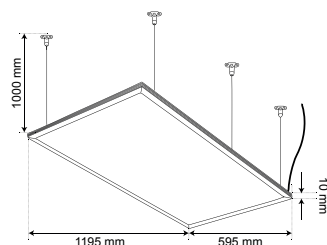
2+1
2 EN 1



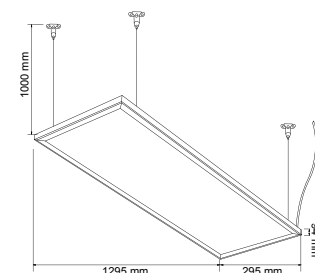
PAN-LED/45W

PARGI III
30 S: BLANCO CÁLIDO
40 S: BLANCO FRÍO
65 S: LUZ DE DÍA

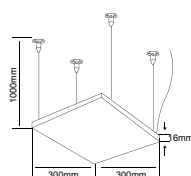
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PAN-LED/001/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 500 lm	45 W	100-240 V -	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para 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
PAN-LED/45W/30/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 200 lm	45 W	100-240 V -	3000 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender
PAN-LED/45W/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 200 lm	45 W	100-240 V -	4000 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender
PAN-LED/45W/65/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	3 200 lm	45 W	100-240 V -	6500 K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender



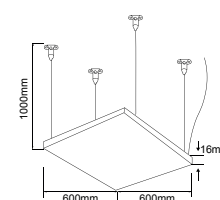
PAN-LED/72W/40/S
PARGI IV



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



PAN-LED/18W/30/F
NIZHNI

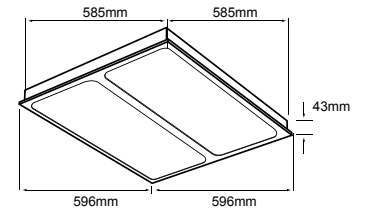


PAN-LED/45W/40/F
NIZHNI II

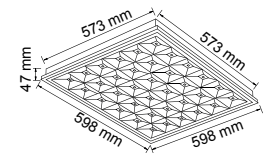
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
PAN-LED/72W/40/S	Satinado	Suspendido / Empotrado en techo	4 900 lm	72 W	100-240 V -	4000K	80	40 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para 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
PAN-LED/18W/30/F	Blanco	Suspendido	1 050 lm	18 W	100-240 V -	3000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender
PAN-LED/45W/40/F	Blanco	Suspendido	3 200 lm	45 W	100-240 V -	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	Ahorrador. Incluye equipo para suspender



LED

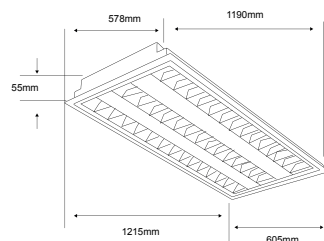


LTLLED-E08/40
MULHOUSE



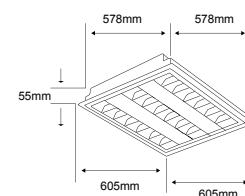
LTLLED-E01/36W/40
MINSK

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-E08/40	Blanco	Empotrado en techo	2500 lm	37 W	100-240 V ~	4000K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED	585 mm x 585 mm	Ahorrador
LTLLED-E01/36W/40	Blanco	Empotrado en techo	2850 lm	36 W	100-240 V ~	4000K	80	35 000 h	LED	50°	Driver LED	573 mm x 573 mm	Ahorrador



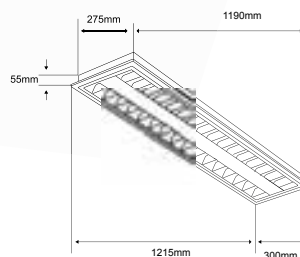
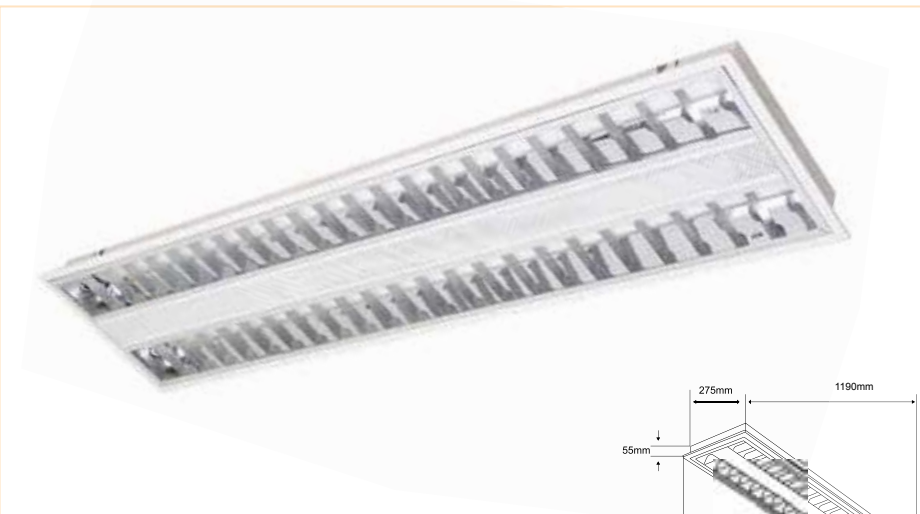
LTLLED-3280-2
OREMBURGO III

40: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



LTLLED-3140-2
OREMBURGO II

40: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



LTLLED-2281-2
MONTISI II

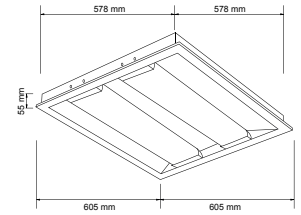
40: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA

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-3280-2/40	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



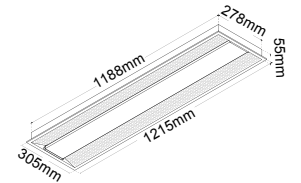
Powered by
PHILIPS



LTL-2240/41
MALMO I



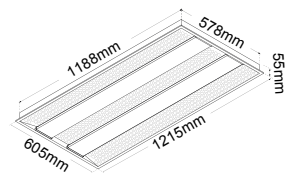
Powered by
PHILIPS



LTL-1540/41
MALMO II



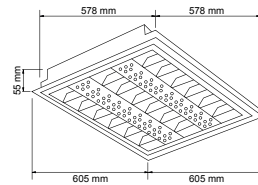
Powered by
PHILIPS



LTL-2540/41
MALMO III

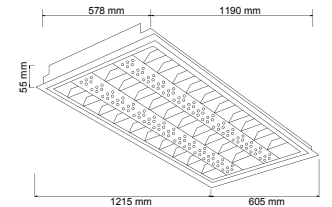
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	OBSERVACIONES
LTL-2240/41	Blanco	Empotrado en techo	4 000 lm	48 W	120-277 V ~	4100K	80	20 000 h	G5 x 2	2 x F24T5	Balastro electrónico de 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



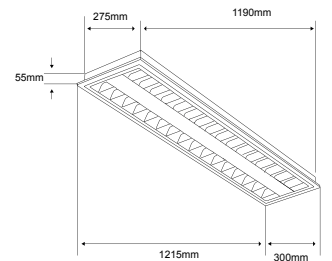
LTL-3140
OFICIO
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA

Powered by
PHILIPS



LTL-3280
OFICIO I
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA

Powered by
PHILIPS



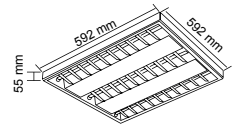
LTL-2281
MONTISI I
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA

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	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	578 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	578 mm x 1 190 mm	Ahorrador



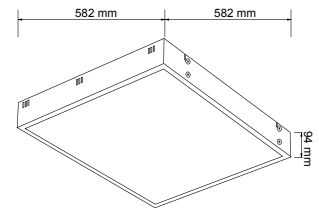
LTLLED-3142-2

MONTOYA I
40: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



LTLLED-S05/43W/40

MINNESOTA

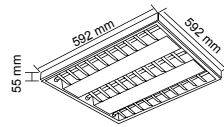


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LTLLED-3142-2/40	Blanco	Sobreponer en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	4000K	80	25 000 h	G5 x3	3 x T5D60-LED-10W	100°	Driver LED	Ahorrador
LTLLED-3142-2/65	Blanco	Sobreponer en techo	1 750 lm	30 W	100-127 V -	6500K	80	25 000 h	G5 x3	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



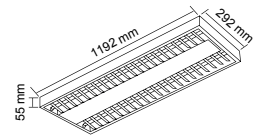
LTL-3142
MONTOYA
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



Powered by
PHILIPS



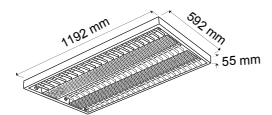
LTL-2282
MONTISI
41: BLANCO FRÍO
65: LUZ DE DÍA



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

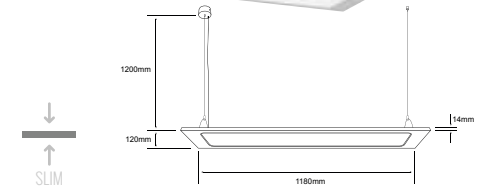
LED



B



S



LFCLED-1000

NEIVA
B: BLANCO
S: SATINADO



PAN-LED/R40

NASHVILLE
30: BLANCO CÁLIDO
40: BLANCO FRÍO



PAN-LED/R60

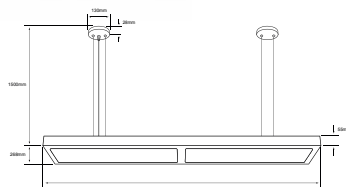
NASHVILLE I
30: BLANCO CÁLIDO
40: BLANCO FRÍO



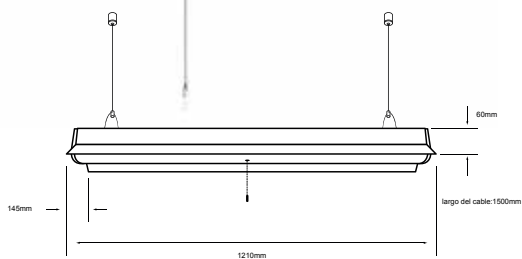
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCLED-1000/B	Blanco	Suspendido	2 500 lm	40 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED en el interior del luminario	Ahorrador. Sobreponer y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



LFCLED-1001/40/B
DUPLEX



LFCLED-1540/B
PACHUCA

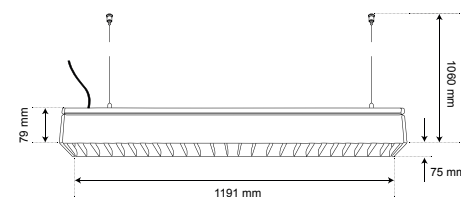


INTERIOR • OFFICE • SUSPENDIDOS LED

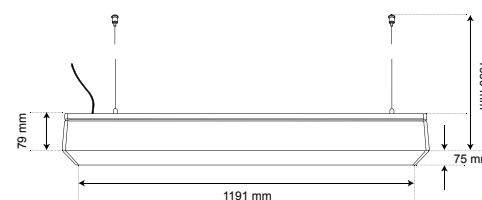
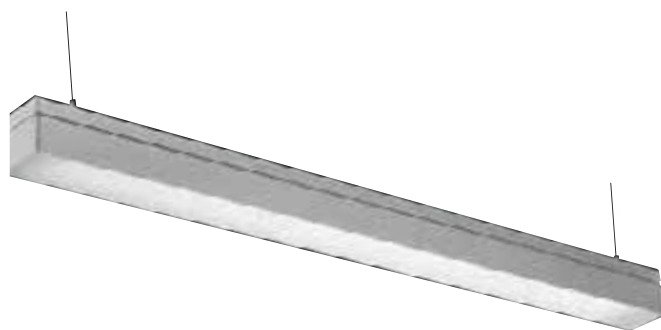
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFCLED-1001/40/B	Blanco	Suspendido	2 800 lm	40 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	90°	Driver LED	Ahorrador
LFCLED-1540/B	Blanco	Suspendido	3 000 lm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



LED



LFCL-2201/S
NELSON



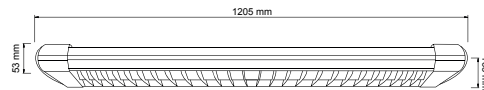
LFCL-2202/S
NEIVA

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

Powered by
PHILIPS



LFC-2541/B
NUREMBERG



Dirigible



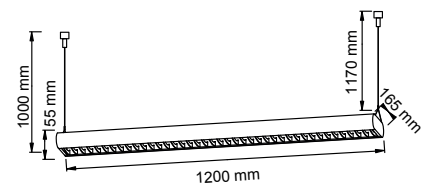
LFC-2289/B
NAIROBI



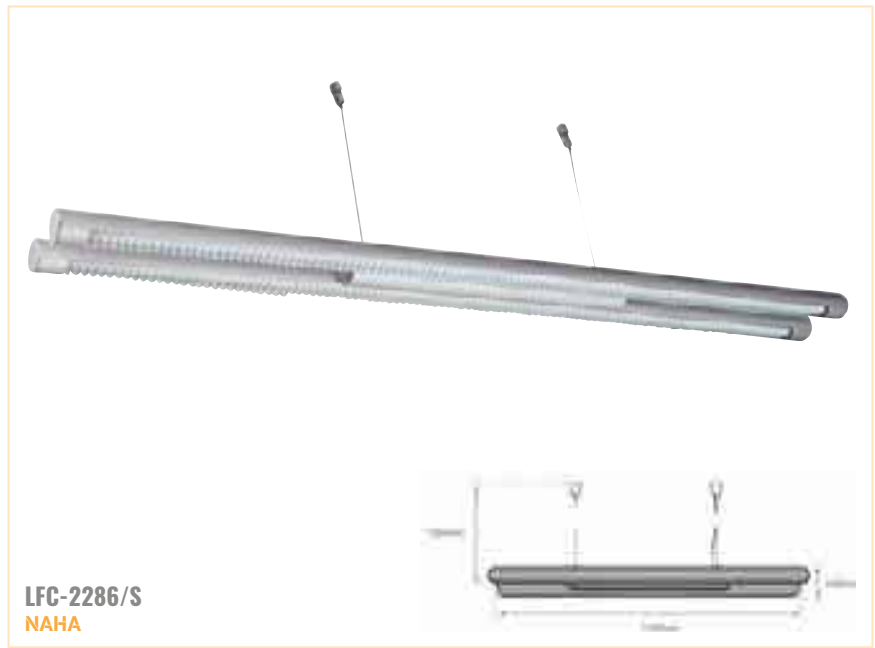
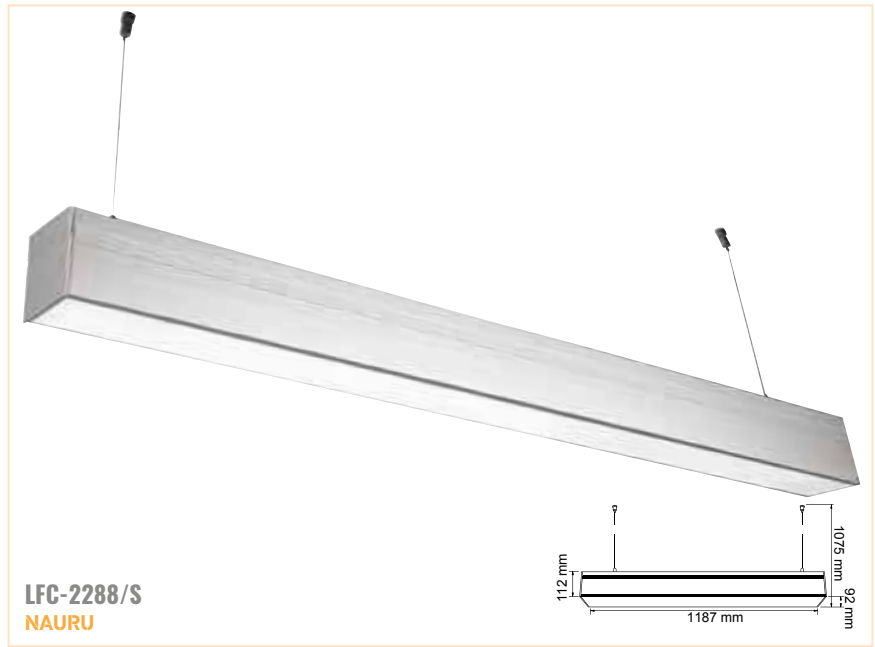
LFC-2283/S
NAMEN



LFC-2285/S
NIGATA



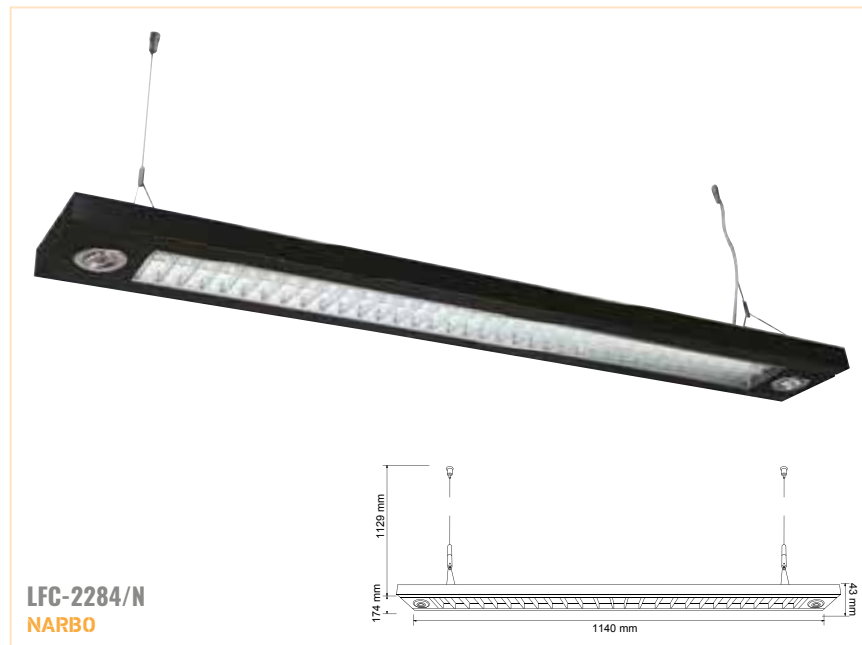
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	OBSERVACIONES
LFC-2541/B	Blanco	Suspendido	6 850 lm	108 W	120-277 V -	6500 K	80	10 000 h	G5 x 2	2 x F54T5	Balastro electrónico 2 x 54 W	Ahorrador
LFC-2289/B	Blanco	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

00



N 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	45°	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	15 000 h	G5 x 4	4 x 42759	-	Balastro electrónico 4 x 54 W	Ahorrador