



LÁMPARAS LED

LL-P-COL-6W, LLN-P-COL-6W, LLN-SS-BCO-12W, LLN-SS-COL-12W, LL-P-COL-18W, LLN-P-COL-36W, LLN-SS-BCO-36W Y LLN-SS-COL-36W

LÁMPARAS DE LEDS PARA PISCINA



LÁMPARAS LED

ESPECIFICACIONES

La lámpara led PANDA es la innovación tecnológica en luces led para iluminación de piscinas controladas a distancia.

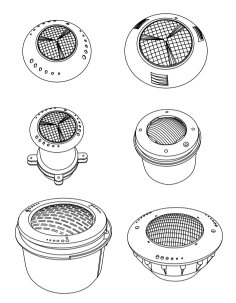
La lámpara led PANDA mejorará la apariencia de su piscina, mezclando colores para crear diferentes ambientes de luz; combina colores vivos para crear ambientes festivos, divertidos y agradables; y a la vez combina colores tenues y armoniosos para aportar bienestar y relajación.

CARACTERÍSTICAS

- Alta calidad en materiales.
- Listas para instalarse.
- Protección IP68.
- Alimentación eléctrica en 12VCA a través de transformadores de 115VCA a 12VCA, existen dos opciones:
- *Transformadores sencillos de 150 W y 250 W.
- * Y para mayor comodidad tenemos los transformadores con control remoto de 150 W y 250 W
- Las lámparas led PANDA multicolor ofrecen una amplia gama de colores, hasta 18 alternativas de color (7 colores sólidos y 11 shows de color).
- Tornillería en acero inoxidable 316.
- Se incluyen 10 m de cable tomacorriente en las lámparas de 36 W, y en el resto de los modelos se incluyen 5 m de cable tomacorriente.

VENTAJAS:

- Ahorro de hasta un 90% de energía.
- Reducen por completo los costos de mantenimiento.
- Fácil instalación.
- Larga vida útil de hasta 20,000 horas en luces blancas y 50,000 horas en luces de color.
- Muy práctica y sencilla configuración de color, así como sincronización con otras lámparas en los modelos multicolor.



DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO



ECOLÓGICAS

- No emiten luz infrarroja ni ultravioleta.
- No contienen mercurio, ni ningún tipo de agente contaminante al medio ambiente.
- Debido a su alta eficiencia, reducen el consumo eléctrico.



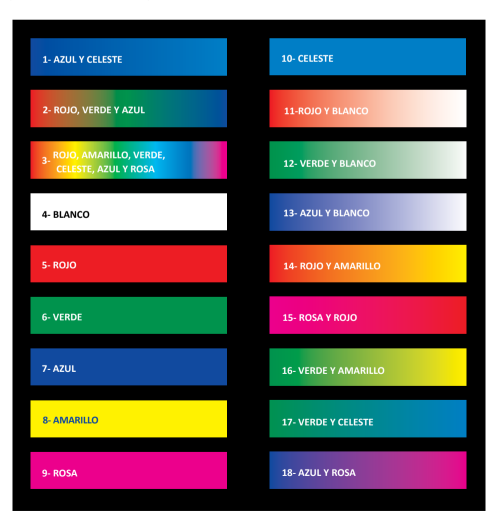


TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	POTENCIA (Watts)	EMISIÓN DE LUZ PRODUCIDA (Lumens)	DIÁMETRO	
			cm	pulgadas
LL-P-COL-6W	6	121	21	8.3
LLN-P-COL-6W	6	121	11.5	4.5
LLN-SS-BCO-12W	12	840	15.5	6
LLN-SS-COL-12W	12	590	15.5	6
LL-P-COL-18W	18	415	26	10.3
LLN-P-COL-36W	36	1,210	29	11.5
LLN-SS-BCO-36W	36	1,980	25.5	10
LLN-SS-COL-36W	36	1,210	25.5	10

SECUENCIA DE ILUMINACIÓN

(Para los modelos multicolor)







TRANSFORMADORES DE 115 VCA - 12 VCA

TRANSFORMADORES SENCILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación de entrada en 115VCA (+/-5%).
- Protección IP20 (para interiores).
- Preparado para montaje en pared.
- Incluye 1.5 m de cable tomacorriente con clavija.
- Incluye tablilla de conexiones.



CÓDIGO: LL-TRANS-150W Transformador sencillo de 150 Watts





CÓDIGO: LL-TRANS-250W Transformador sencillo de 250 Watts

TRANSFORMADORES CON CONTROL REMOTO

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación de entrada en 115VCA (+/-5%).
- 6 conexiones de sálida en 12VCA.
- Incluye 2 controles remotos, con alcance de hasta 30 m.
- Gabinete plástico con protección IP20 (para interiores).
- Preparado para montaje en pared.
- Incluye 1.5 m de cable tomacorriente con clavija.
- Incluye contactor de control y fusbile de 5 Amp.



CÓDIGO: LL-CONTRANS-150WTransformador con control remoto de 150 Watts





CÓDIGO: LL-CONTRANS-250W
Transformador con control remoto de 250 Watts



