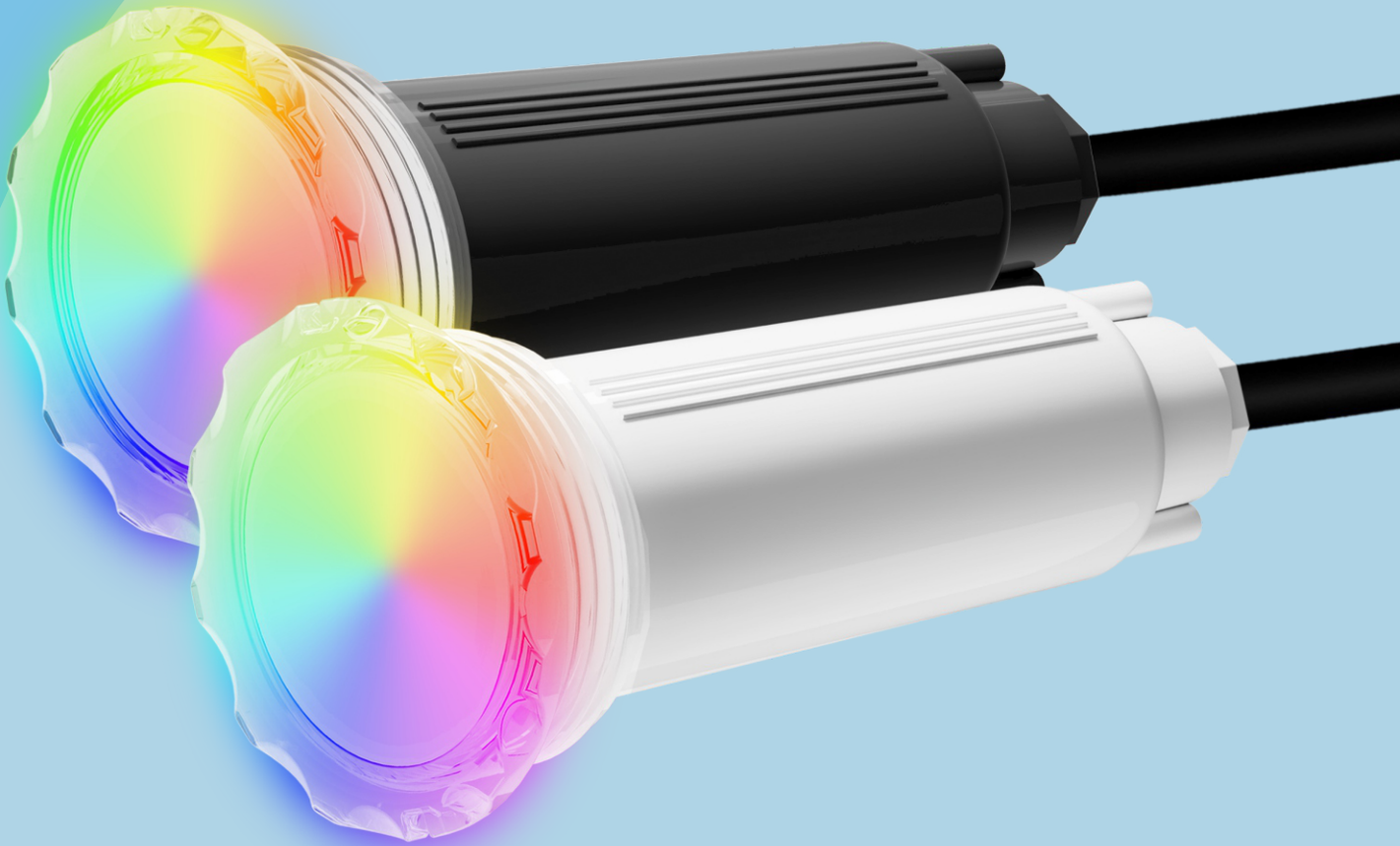




REFLECTORES PARA CONEXIÓN 1-1/2"

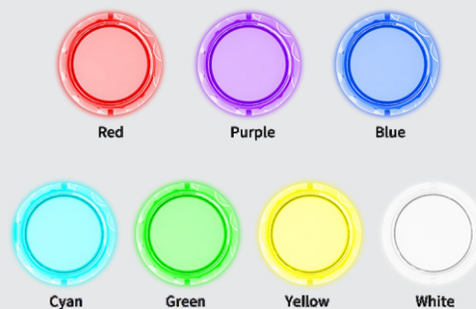


REFLEC. PLANO RF BLANCO CALIDO LED 1-1/2"



Disponible en versiones de color:
blanco, blanco / azul y RGB (color).

REFLEC. PLANO RF RGB COLOR LED 1-1/2"



Reflector LED para albercas de conexión interna a tubería de 1 ½" con adaptador PVC o de 2" con boquilla tipo aspirado. La lámpara se suministra con 6m de cable. Para mayor longitud de cable se solicita a contra pedido.

Ficha Técnica

Nombre del producto	Reflector plano LED para albercas 1 -12”
potencia	12W
Voltaje	12VAC
Color	Blanco o blanco y azul, o RGB
Vida util	30000H
CRI	85%
Power factor	75%
Material	PC
Grado de protección	IP68

Secuencia 16 Programas de Bombillas LED RGB

Mar nocturno: animación lenta azul / rojo.

Ríos nocturnos: animación lenta verde / rojo.

Riviera: animación lenta azul / verde.

Blanco: blanco neutro.

Arco iris: animación lenta en verde / azul / cian / amarillo / púrpura / RGB / rojo.

Río de colores: animación lenta en rojo/verde/azul/cian/amarillo/morado/RGB, seguida del programa 8.

Disco: animación rápida (rápida - lenta) seguida del programa 5.

Colores completos: animación lenta en amarillo / verde / cian / azul / púrpura / rojo.

Partido: animación rápida (rápida - lenta) seguida del programa 6.

Blanco: blanco sol.

Rojo: color fijo rojo.

Verde: color fijo verde.

Azul: color fijo azul.

Verde - azul: color fijo verde / azul (cian).

Rojo - verde: color fijo rojo / verde (amarillo).

Azul - rojo: color fijo azul - rojo (morado).

Instrucción y uso

- Esta luz LED para piscina para boquilla está diseñada para instalarse en la mayoría de las boquillas del mercado, tanto con rosca externa de 2 "(rosca interna de 1 ½") como con rosca externa de 2 ½ "(con rosca interna de 2"), si se utiliza un adaptador especial.
- Todas las lámparas deben colocarse a una misma profundidad (para albercas con más de una lámpara) que no sea mayor a 70 cm entre el nivel del agua y el borde superior de la lámpara. Ubicarlas en zonas de fácil acceso desde el borde superior de la alberca.
- La luminaria se puede fijar en piscinas con paredes de hormigón, piedra, paredes finas, de fibra de vidrio, metálicas o piscinas con paredes de madera y liner.

Mantenimiento y reemplazo

- No se requiere mantenimiento para esta luz. Está diseñado para usarse una sola vez, lo que significa que solo es necesario reemplazarlo si resulta defectuoso.
- Antes de cualquier manipulación, asegúrese de que NO haya tensión suministrada a la lámpara.
- Para reemplazarla, desenganche la lámpara de la boquilla y coloque una lámpara nueva en su interior. Asegúrese de que la nueva lámpara sea del mismo modelo y características que la que se reemplaza. Puesta en marcha
- La lámpara sólo debe funcionar bajo el agua mientras esté fijada a las paredes verticales de la piscina. Nunca encienda la lámpara si no está bajo el agua.
- En el caso de lámparas de colores, se pueden seleccionar 16 efectos y combinaciones preprogramados utilizando el interruptor de encendido/apagado de las luces de su piscina. Simplemente apáguelo y enciéndalo en 3 segundos.
- Si la luz se apaga durante más de 20 segundos, mantendrá el último programa cuando se encienda.
- Para lograr la sincronización, confirme que todas las lámparas estén instaladas correctamente en el mismo interruptor, después de que estén
- Apagado durante más de 20 segundos, enciéndelo y apágalo continuamente 3 veces y luego finalmente enciéndelo. enciéndalos de nuevo. Todos irán al programa 1. Ahora puede seleccionar un programa para ellos apagándolo y encendiéndolo en 3 segundos. (Función de reinicio)



Advertencias de seguridad

- No utilice transformadores electrónicos que puedan dañar la luz. Deberías usar industrial, Transformador de frecuencia, como transformador toroidal y transformador cuadrado.
- Para su seguridad, las personas que se encargan de la instalación deben tener la cualificación requerida para este tipo de trabajos.
- Evite hacer contacto con el voltaje eléctrico.
- Cumplir con las normas vigentes en materia de prevención de accidentes.
- Se deben observar las normas IEC 364-7-702: PISCINAS.
- El reemplazo debe realizarse con la lámpara desconectada del sistema eléctrico.
- No manipule ningún componente eléctrico con los pies mojados.





MULTIPISCINAS

FABRICADO EN CHINA

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR : MULTIPISCINAS CA

UBICACIÓN: AVENIDA CIRCUNVALACIÓN NORTE, CENTRO EMPRESARIAL ESPARTA,
MULTIPISCINAS, LOS ROBLES, MANEIRO, NUEVA ESPARTA.

TELÉFONO: +58 424-8026097 / +58 414-3336728

CORREO: Info@multipiscinas.com

www.tulum pools.mx

 @Multipiscinasve



TULUM POOLS

FABRICADO EN CHINA

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR : TULUM POOLS

UBICACIÓN: 5TA AVENIDA SUR, MANZANA 892, LOTE 6, LOCAL 5 Y 6, La
VELETA, 77760 TULUM, Q.R., MÉXICO

TELÉFONO: +52 984 2117811 / +52 984 108 7645

CORREO: ventas@tulum pools.mx / mgavidia@tulum pools.mx

www.tulum pools.mx

 @tulum pools

