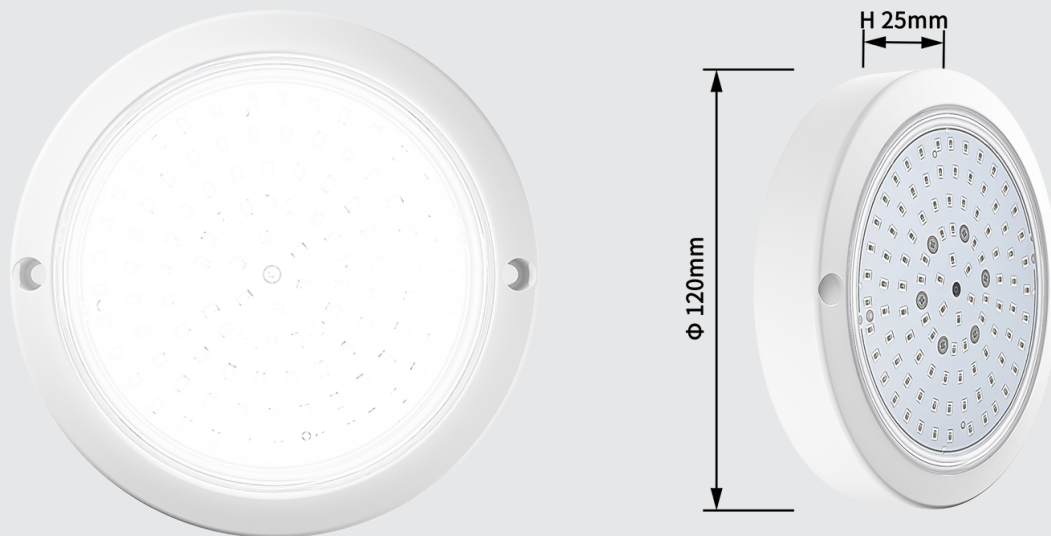




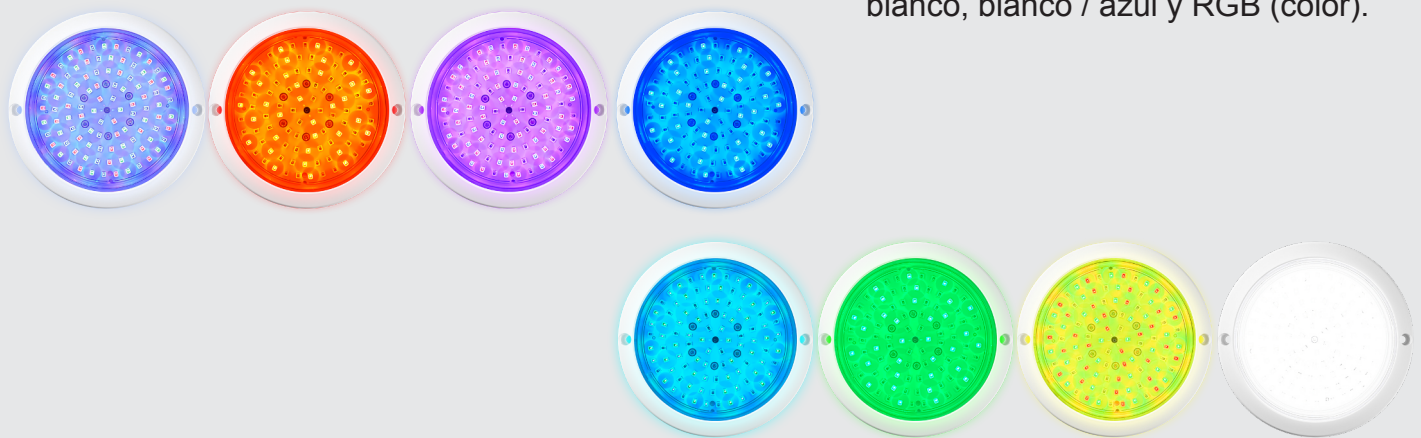
REFLECTORES PLANOS 10w



REFLEC. PLANO RF BLANCO CALIDO LED 10W



REFLEC. PLANO RF RGB COLOR LED 10W



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

Reflector LED para albercas de 10W. La lámpara se suministra con 2m de cable. Para mayor longitud de cable se solicita a contra pedido.

Ficha Técnica

Nombre del producto	Reflector plano LED para albercas 10W
potencia	10W
Voltaje	12VAC
Color	2700-3000K/6000-6500K/RGB
Vida útil	30000H
CRI	>80
SDCM	≤5
Material	PC
Grado IP	IP68
Ángulo de iluminación	120°
Temperatura de trabajo	-20-40°C
Peso	1.2kg
Medidas	120*H25mm

Secuencia 16 Programas de Bombillas LED RGB

1. Solo blanco, solo blanco cálido u otras luces de un solo color (12 CA/CC, 2 cables conectados). Estas luces no son regulables y no son compatibles con interruptores de atenuación o relés de atenuación. Se pueden conectar a un interruptor o encender/apagar las luces manualmente.

2. Modo de control del interruptor RGB. (12 VCA, 2 cables salientes) Secuencia de 16 modos de color:

1. **Mar nocturno:** animación lenta azul/púrpura

2. **Ríos nocturnos:** animación lenta verde/amarillo

3. **Riviera:** animación lenta azul/cian

4. **Blanco:** blanco neutro

5. **Arcoiris:** animación lenta en verde/azul/verde+azul/rojo+azul/verde+azul/RGB/rojo

6. **Río de colores:** animación lenta en rojo/ verde/ azul/ verde+azul/ rojo+azul/ verde+azul/ RGB, seguida del programa 8.

7. **Disco:** animación rápida, (rápido-lento) seguida del programa 5.

8. **Cuatro estaciones:** animación lenta en rojo+verde/verde/ verde+azul/azul /violeta/ rojo.

9. **Fiesta:** animación rápida, (rápido-lento) seguida del programa 6

10. **Blanco:** blanco sol.

11. **Rojo:** rojo

12. **Verde:** verde

13. **Azul:** azul .

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

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

16. **Azul-rojo:** color fijo azul-rojo (púrpura)

Para operar estas luces RGB

- Los 16 efectos y combinaciones preprogramados se pueden seleccionar usando el interruptor de encendido/apagado de las luces de su piscina. Simplemente apágalo y enciéndelo en 3 segundos. (Control del interruptor)
- Si la luz se apaga durante más de 20 segundos, mantendrá el último programa cuando se vuelva a encender. (Función de memoria)
- Para lograr la sincronización, confirme que todas las lámparas estén instaladas correctamente en el mismo interruptor, después de apagarlas durante más de 20 segundos, encender y apagar continuamente 3 veces y finalmente volver a encenderlos. Todos irán al programa 1. (Función de reinicio)

Instalación

- 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.
- Todas las lámparas deben instalarse en el mismo transformador e interruptor.
- La lámpara se suministra con cable de 2m, 4m, 6m, 10m, 15m o 20m según la necesidad del usuario, posibilitando la instalación de varias lámparas conectadas a una única caja de conexiones.
- Enrolle el cable detrás de la lámpara, asegúrese de que tenga la longitud suficiente para que la lámpara llegue hasta la orilla de la piscina. Coloque la lámpara en el lugar deseado, marque los agujeros, taladre los agujeros, inserte los tacos y fije la lámpara en la pared de la piscina con los tornillos de acero inoxidable suministrados.

Advertencias de seguridad

- No utilice transformadores electrónicos que puedan dañar la luz. Debe utilizar un transformador de frecuencia industrial, como un transformador toroidal y un transformador cuadrado.
- Las personas encargadas de la instalación deben tener la cualificación requerida para este tipo de trabajos.
- Evite el contacto con la tensión eléctrica.
- Cumplir con las normas vigentes en materia de prevención de accidentes.
- Se deben observar las normas IEC 364-7-702: CABLEADO EN EDIFICIOS, CABLEADO ESPECIAL, 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.tulumpools.mx

 [@Multipiscinasve](https://www.instagram.com/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@tulumpools.mx / mgavidia@tulumpools.mx

www.tulumpools.mx

 [@tulumpools](https://www.instagram.com/tulumpools)

