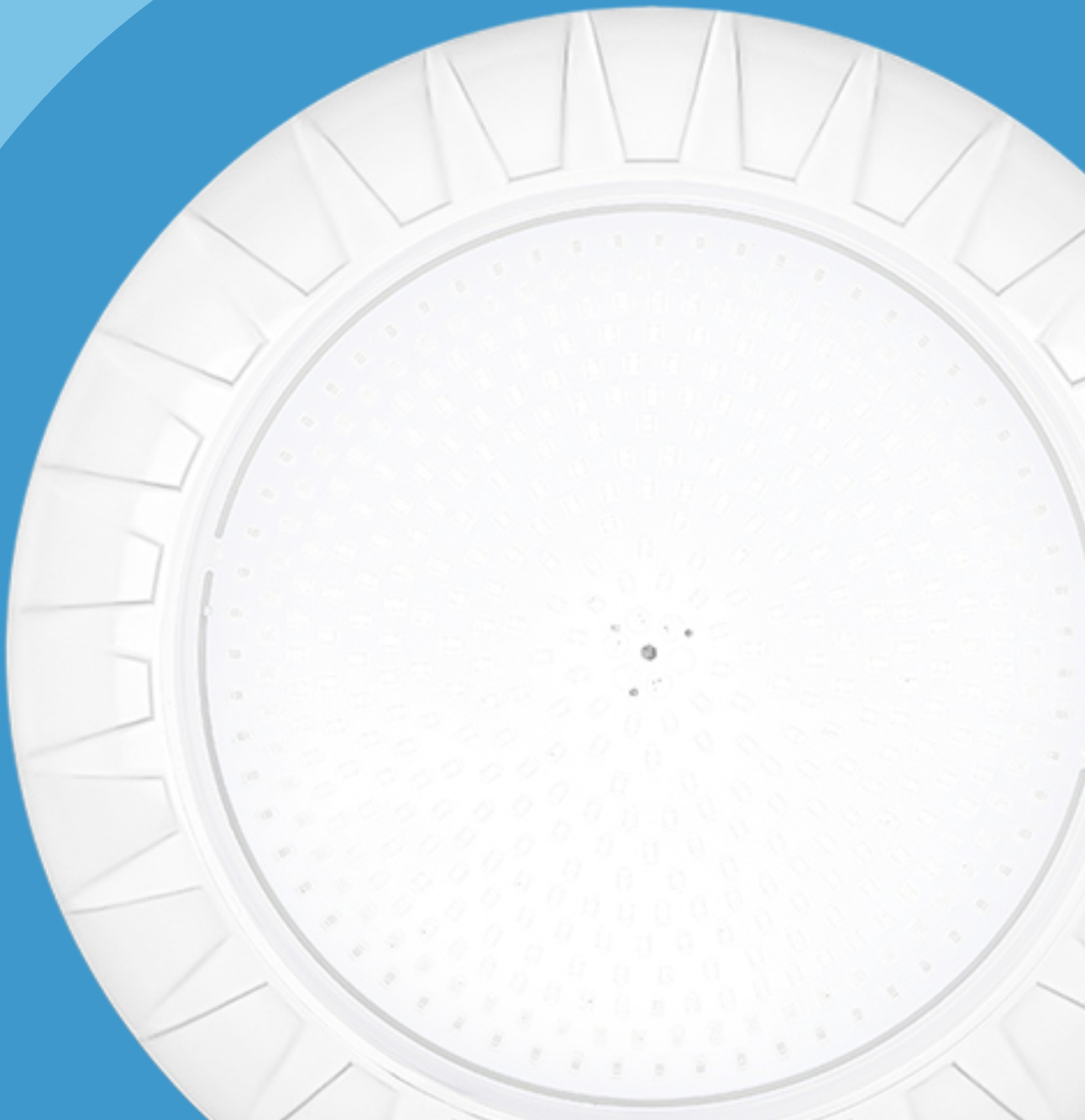


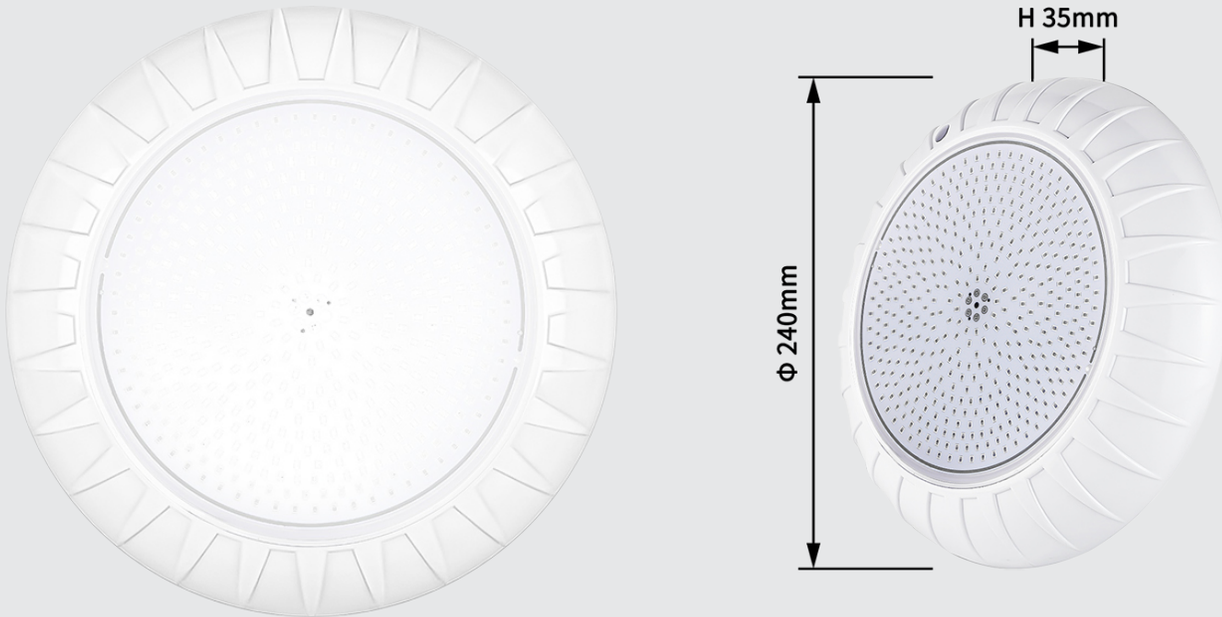


REFLECTORES

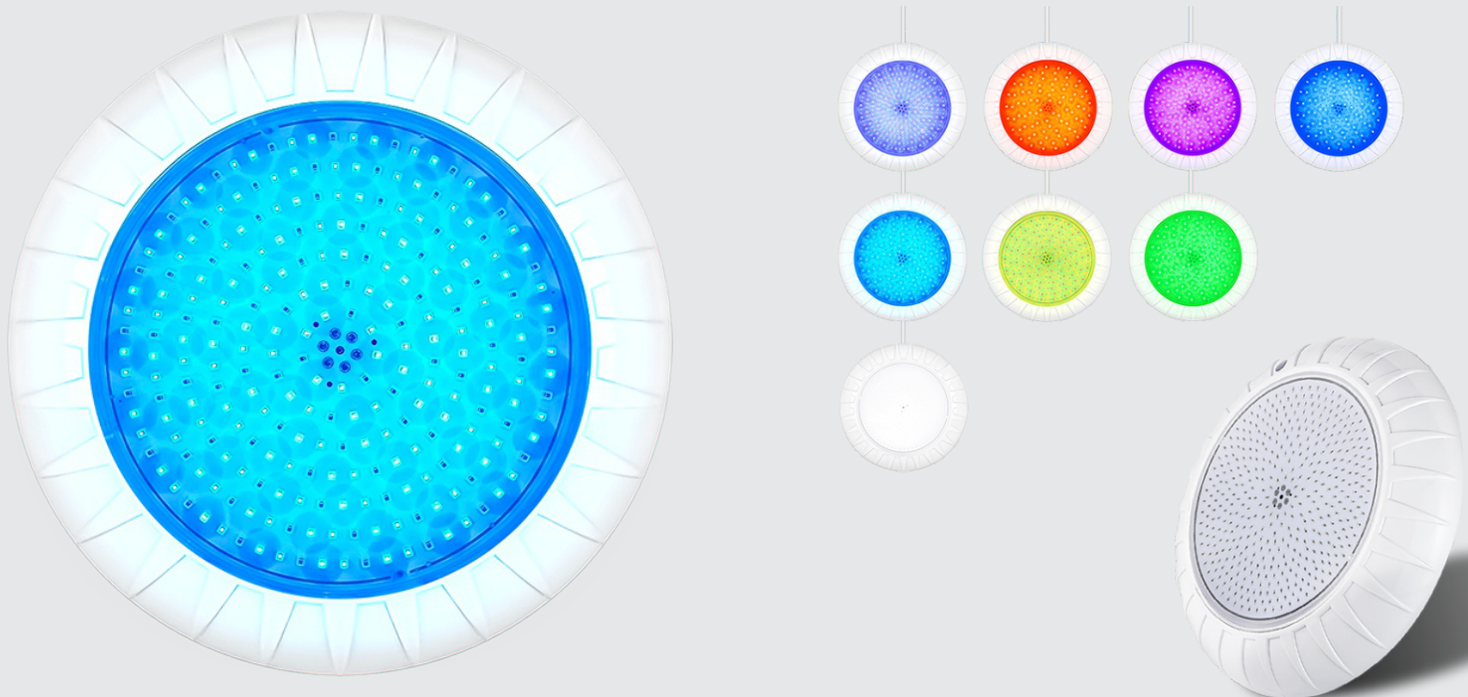
18w, 24w, 35w, 42w



REFLEC. PLANO RF BLANCO CALIDO LED 18W



REFLEC. PLANO RF RGB COLOR LED 24W



Reflector LED para albercas. 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 |
| Medidas del producto | 240*H40mm |
| Voltaje | 12VAC |
| Potencia | 18 - 42W (depende del modelo) |
| Vida útil | 30000H |
| Flujo | 2200lm |
| Color | 2700-3000K/6000-6500K/RGB |
| Material | PC |
| Ángulo de iluminación | 120° |
| Temperatura de trabajo | -20-40 C |
| Peso | 1.2kg |
| Grado IP | IP68 |
| CRI | >80 |
| SDCM | ≤5 |

Manual de uso

Para operar las luces:

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:

- **Mar nocturno:** animación lenta azul / púrpura.
- **Ríos nocturnos:** animación lenta verde / amarillo.
- **Riviera:** animación lenta azul/cian.
- **Blanco:** blanco neutro.
- **Arco iris:** animación lenta en verde / azul / verde + azul / rojo + azul / verde + azul / RGB / rojo.

- **Río de colores:** animación lenta en rojo / verde / azul / verde + azul / rojo + azul / verde + azul / RGB, seguida del programa 8.
- **Disco:** animación rápida, (rápido - lento) seguida del programa 5.
- **Cuatro estaciones:** animación lenta en rojo + verde / verde / verde + azul / azul / violeta / rojo.
- **Fiesta:** animación rápida, (rápido - lento) seguida del programa 6. **Blanco:** blanco sol.
- **Rojo:** rojo.
- **Verde:** verde.
- **Azul:** azul.
- **Verde-azul:** color fijo verde / azul (cian).
- **Rojo-verde:** color fijo rojo / verde (amarillo).
- **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 apáguelo y enciéndalo 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 que estén apagadas durante más de 20 segundos, enciéndalas y apáguelas continuamente 3 veces y finalmente enciéndalas nuevamente. Todos irán al programa 1. (Función de reinicio)

Modo de control remoto RGB (12 VCA, 2 cables de salida) (con función de memoria)

FOTO DEL CONTROL REMOTO:

- **Tecla ON:** Encendido
- **Tecla OFF:** Apagado
- **Bri + Key:** brillo +, 10 grados en total
- **Bri - Key:** brillo -, 10 grados en total
- **Tecla B / PU:** animación lenta azul/púrpura
- **Tecla G / YE:** animación lenta verde/amarillo
- **Tecla B / CY:** animación lenta azul/cian
- **Tecla R:** color rojo estático
- **Tecla G:** color verde estático
- **Tecla B:** color azul estático
- **Tecla WHT:** color blanco estático
- **Tecla YE:** color amarillo estático (R+G)
- **Tecla CY:** color cian estático (G+B)
- **Tecla PU:** color púrpura estático (R+B)
- **Tecla del arco iris:** cambio gradual de múltiples colores
- **Clave de las cuatro estaciones:** varios colores se desvanecen y cambian
- **Tecla DISCO:** varios colores parpadean cambiando
- **Tecla PARTY:** múltiples colores saltan cambiando

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.
- Desmunte el soporte de la parte posterior de la lámpara. Coloque el soporte sobre la ubicación deseada, marque los orificios, taladre los orificios, inserte los tacos y fije el soporte en la pared de la piscina con los tornillos de acero inoxidable suministrados. Enrolle el cable detrás de la lámpara, asegúrese de que tenga suficiente longitud para que la lámpara llegue hasta la orilla de la piscina y luego fije la lámpara en el soporte.



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)

