

**REFLECTOR RGB**

**Características**

Material	Fe+Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cristal
Indice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	285*245*52 mm
Ángulo	120°

**Parámetros Eléctricos**

Tensión Nominal [V~]	85-305V ~
Consumo de Potencia [W]	100W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	1.17-0.32 A
Temperatura de Operación	-5 a 45 °C

**Beneficios**

Garantía	3 Años de Garantía
Certificación	NOM ANCE

**Especificaciones**

El control remoto del reflector RGB cuenta con los 3 colores básicos (Rojo, Verde y Azul) al cambiar estos colores podemos elegir un color base como se muestra en la imagen.

Una vez seleccionado el color permanecerá sin cambio hasta elegir un nuevo color.

Si el reflector RGB se apaga o se desconecta de la corriente eléctrica regresará a su color de inicio.

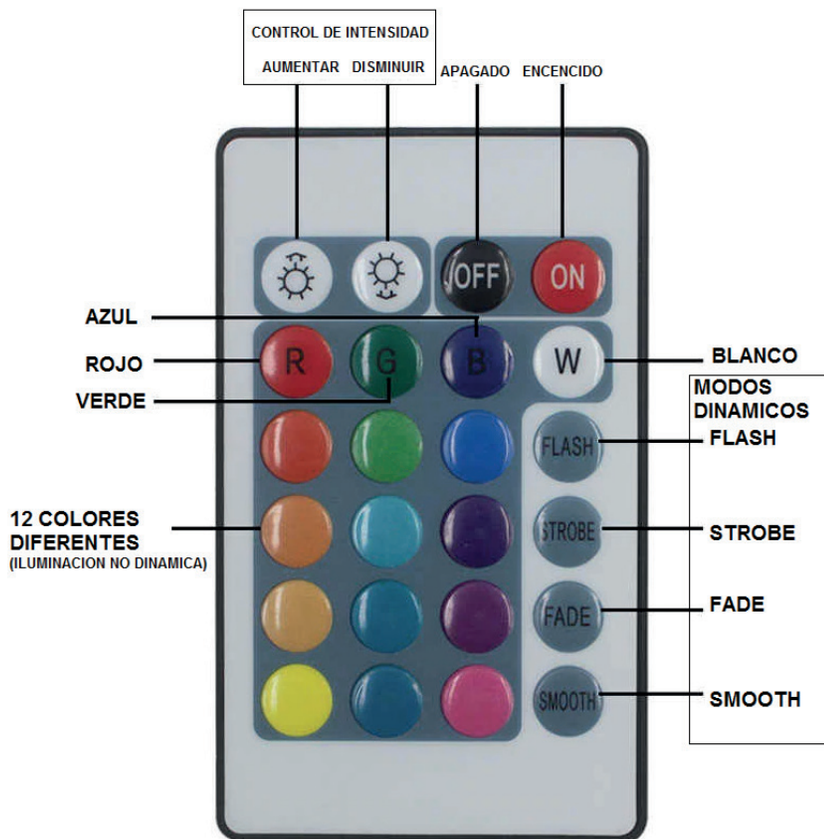
**Funciones del control remoto**

**FLASH:** cambios rápidos de colores en secuencia rojo, verde, y azul.

**STROBE:** crea combinaciones secuenciales de colores con transiciones instantáneas

**FADE:** crea combinaciones secuenciales de colores con asimilando desvanecimientos entre cada transición de color

**SMOOTH:** crea combinaciones secuenciales de colores de forma suave usando solo los colores primarios.



Características y valores aproximados