

REFLECTOR RGB

Características

Material	Fe+Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cristal
Indice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	185*162*44 mm
Ángulo	120°

Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	85-305V ~
Consumo de Potencia [W]	30W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.35-0.09 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.

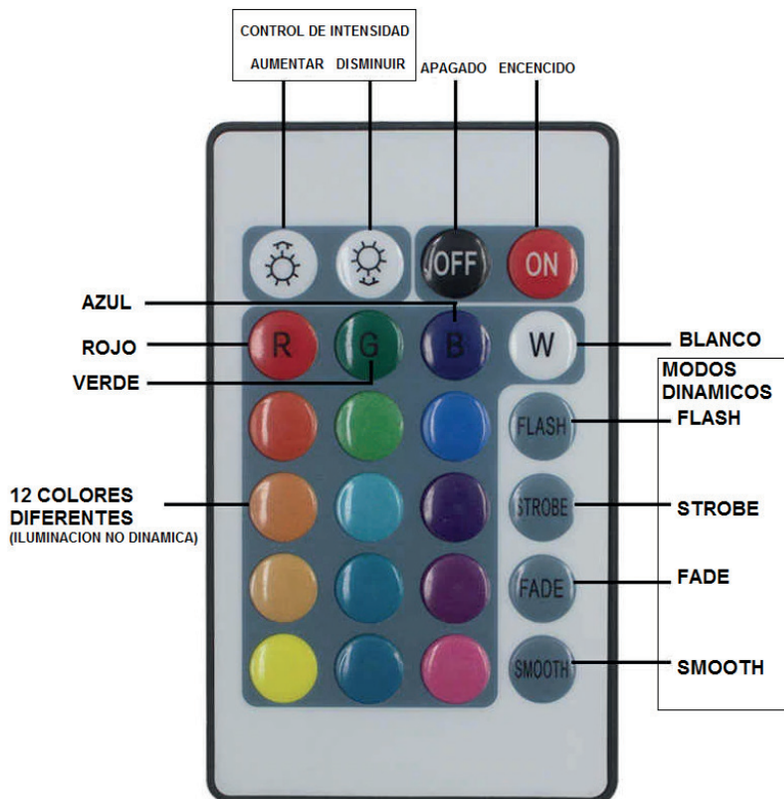
Funciones del control remoto

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