

CONTROLADOR BLUETOOTH RGB Y RGB+W - 4 CANALES

SECUENCIADOR PARA LEDS

Ref: 41.028

12V -24V

Controlador no estanco (IP20) de dimensiones reducidas.

Permite múltiples modos y efectos.

Se gobierna mediante un smartphone o Tablet con sistema operativo IOS versión 6.0 (Apple) o Android versión 4.3 en adelante.

Al disponer de conectividad por vía Bluetooth V2.1 no nos ocupa el canal WIFI pudiéndolo dedicar a conexión de internet u otras necesidades.

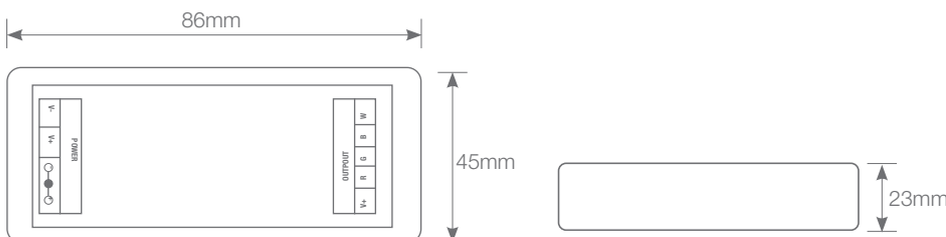
Apto para instalaciones en interior.

App Instalación

1. Acceda a DreamBLE para poder descargar la aplicación.
2. Escoger iOS o Android para descargar el archivo.
3. Después de descargarlo con éxito, haga clic en la aplicación para abrir el software (muy intuitivo para utilizar). Puede controlar hasta 10 unidades al mismo tiempo asignando cada controlador a un grupo.
4. Asignación de colores, control de brillo, regulación de intensidad, programación de tiempo, control de color rojo, verde, azul, amarillo y blanco (RGBW), control de velocidad +/-, función de cambios de color a ritmo de música (en la biblioteca que se tenga guardada en la tablet o smartphone, etc...



Potencia	120W (12V) - 240W (24V)
Voltaje	12V - 24V
Amperaje	10A
Salida	4A x canal
Grado de protección	IP20
Regulación	sí
Control	Bluetooth
App	dreamBLE
Distancia de detección de señal	20m
Medidas	86x45x23mm
Memoria	sí
Fijación	cinta doble cara
Apto para	interior
Temperatura trabajo	-20°C / +45°C
Embalaje	1 unidad
Garantía	2 años



BARCELONA
C/ Carles Buigues, 13
08420 Canovelles
Info@luznegra.net
Tel: +34 938 402 598

MADRID
C/ Adaptación, 27
28906 Getafe
centro@luznegra.net
Tel: +34 916 416 081

PARIS
113 Avenue Joffre
77450 Esbly
france@luznegra.net
Tel: +33 (0) 160 426 585

CONTROLADOR BLUETOOTH RGB Y RGB+W - 4 CANALES

SECUENCIADOR PARA LEDS

Tipo de conexión:

