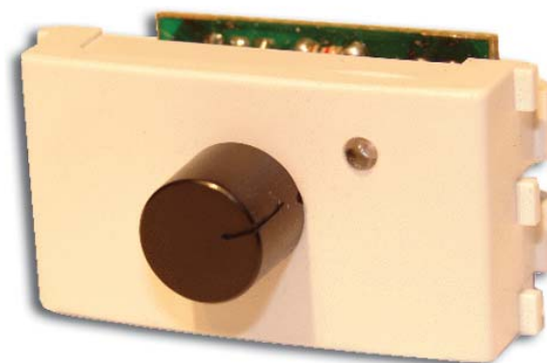


Módulo Dimmer PWM para LEDs

Ficha Técnica

Módulos dimmers PWM para leds de 1 y 5 Amper



Características del producto

Se trata de un sistema para el control de la intensidad lumínica de leds para tensiones de alimentación 12VCC o 24VCC.

Está diseñado para ser colocado en el espacio de un módulo estándar para bastidor de caja mignón o rectangular domiciliaria.

Permite controlar leds dispuestos en conexiones para tensión constante.

Se producen dos versiones, una de las cuales controla hasta 1 Amper y la otra hasta 5 Amper.

Dadas sus características es de fácil y rápida locación.

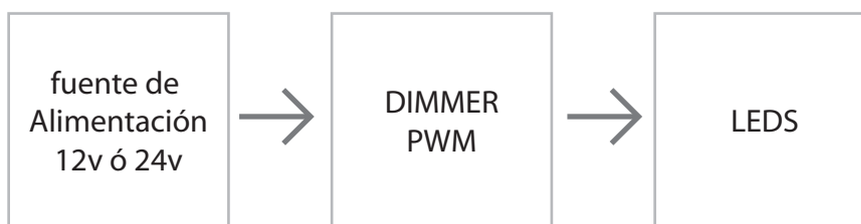
Valores válidos para todos los modelos

Alimentación	12VCC o 24VCC
Módulo de bastidor	estándar
Posibilidad de instalación en otros modelos de bastidor	
Control de leds por PWM mediante microcontrolador interno	



Aplicaciones Dimerización manual de cualquier instalación de leds de manejo por tensión constante

Esquema de conexionado



Modelo	Alimentación (mm)	Corriente máxima
DIMPWM1A	12V – 24V	1 A
DIMPWM5A	12V – 24V	5 A

Camarones 1562 - C1416ECD - Buenos Aires - Argentina
 tel: +54 (11) 4581 0044 - fax: +54 (11) 4585 0707
 website: <http://www.RGBLS.com> - e-mail: info@RGBLS.com

