



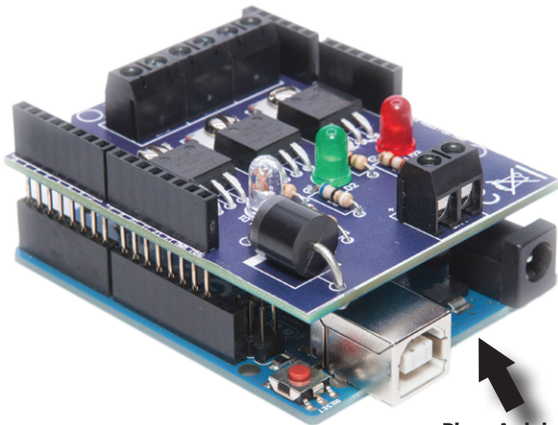
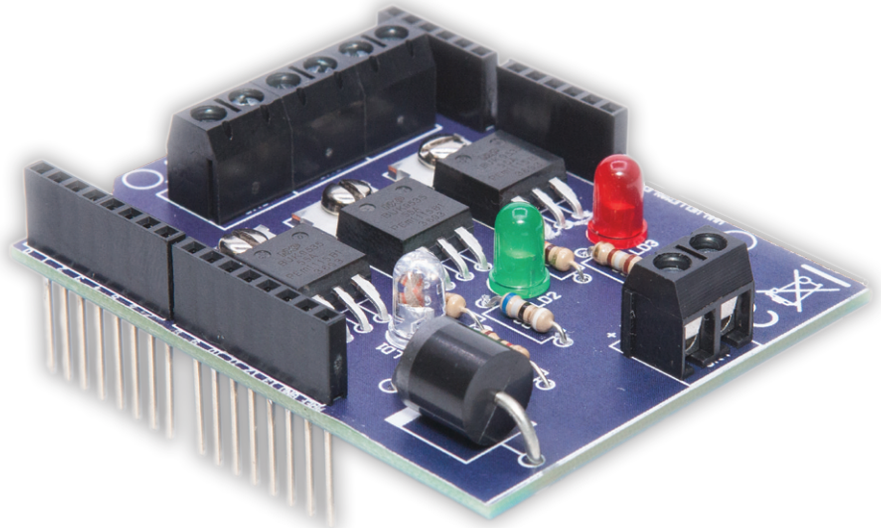
## RGB-shield por Arduino™

Controle 3 canales dimmer (1 x RGB o 3 canales independientes) con Arduino™ UNO.



### Características

- es posible descargar un ejemplo
- apilable: es posible apilar varios shields
- gran comunidad de usuarios
- se requiere una Arduino™ UNO (no incl.)

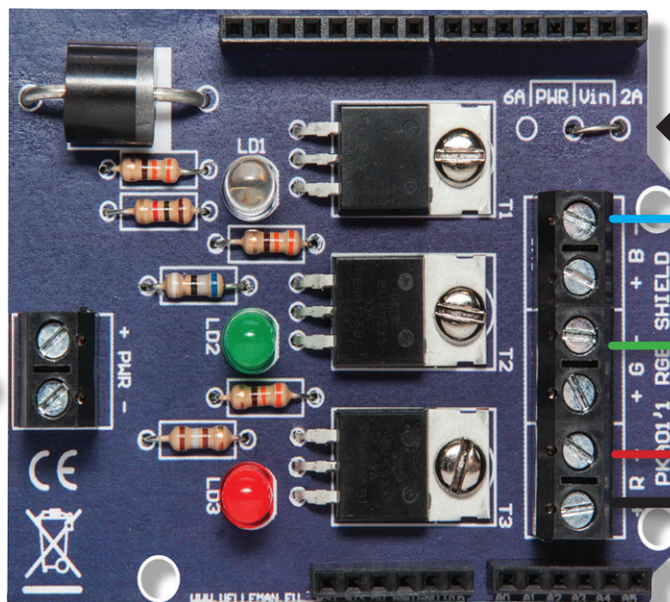


Placa Arduino™ UNO  
(no incl.)

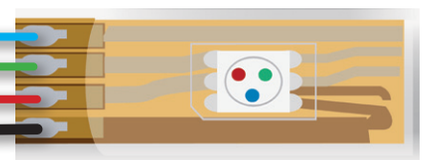
### Especificaciones

- carga de 2A con Vin o carga de 6A con alimentación externa
- alimentación de 12V o 24V
- utiliza pin 3, 5, 6 como salida PWM en una placa Arduino™ UNO
- dimensiones: 68 x 53mm / 2.67 x 2.08"

Alimentación  
externa  
(12 - 24V)



Alimentación interna o externa opción



LED RGB