

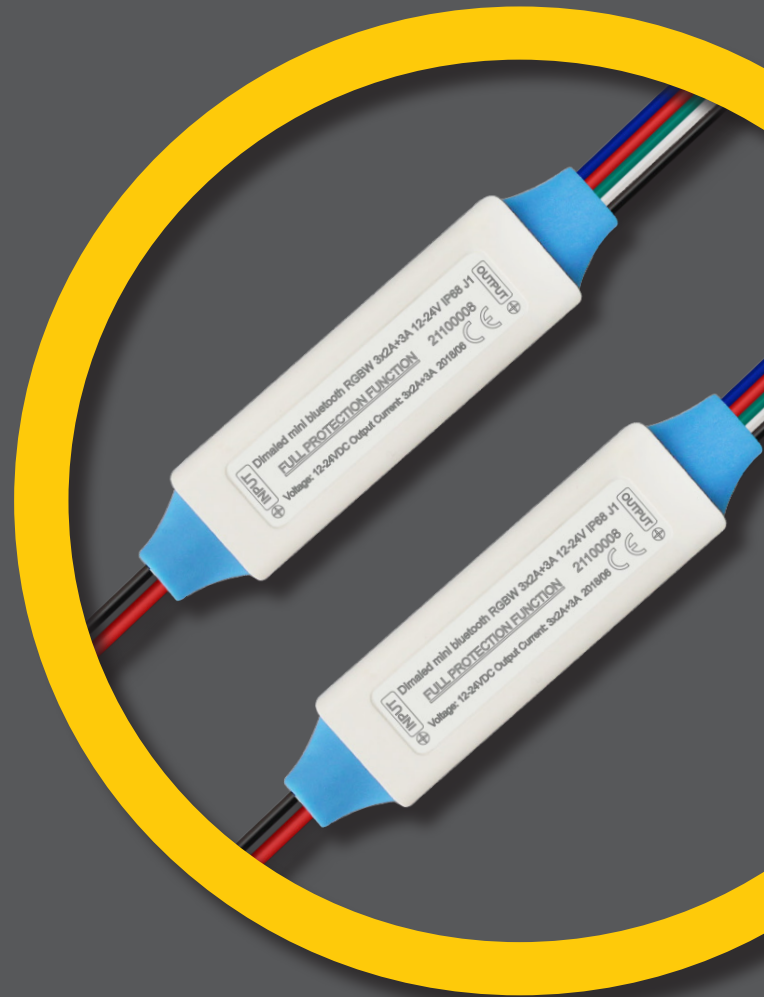
Dimaled mini RGBW

LED Control System

2 YEARS
50.000 hrs
IP68

Dimaled mini **controla** la
iluminación de **sistemas**
LED en **RGB+Blanco**

- ▶ Fácil uso: Por control remoto o desde su telefono (bluetooth)
- ▶ Diseñado para exterior, IP68
- ▶ Protección a sobrecarga, sobrecalentamiento, y corta-circuitos



DATOS Y VENTAJAS

- ▶ Controlador PWM para tensión constante (V)
- ▶ Disponible o Bluetooth o radio frecuencia (para controlar desde el teléfono o por control remoto)
- ▶ Diseño y robustez IP68 para exterior
- ▶ Gran versatilidad: para sistemas LED entre un rango de 12 a 24 voltios
- ▶ Hasta 3x2A+3 Amps
- ▶ Colores dinámicos o estables
- ▶ Libre de parpadeos
- ▶ Protección de sobrecarga
- ▶ Protección de cortocircuitos
- ▶ Protección de sobrecalentamiento
- ▶ 42 modos

NORMAS Y CERTIFICADOS

- ▶ EN 62479:2010
- ▶ EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- ▶ ETSI EN 300 220-1 V2.4.1:2010-05
- ▶ ETSI EN 300 220-2 V2.4.1:2010-05
- ▶ ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011-09
- ▶ ETSI EN 301 489-3 V1.4.1:2002-08
- ▶ ETSI EN 301 489-17 V2.2.1.2:2012-09
- ▶ ETSI EN 300 328 V1.7.1:2006-10
- ▶ EPA3050B:1996 - EN1122B:2001
- ▶ EPA3052:1996 - EPA3000A:1996
- ▶ EPA7196A:1992 - EPA3540C:1996
- ▶ EPA8270D:2007 - IEC62321:2008

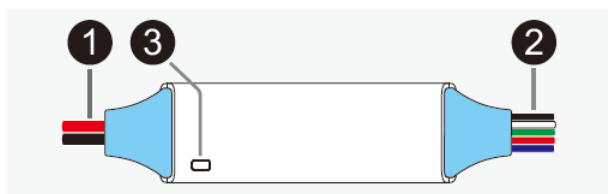


VIDA ÚTIL y GARANTÍA

- ▶ Garantía: 2 años
- ▶ Vida Útil: 50.000 hrs

Dimaled mini bluetooth RGBW IP68

Modelo	Dimaled mini bluetooth RGBW 3x2A+3A 12-24V IP68
Código	21100008
Modo Dinámico	42 modes
Modo Estático	16 million colors
Conexión	Bluetooth V2.1/4.0 Class 2
Compatible con	IOS or ANDROID device
Programa	ColorEasy4 Plus
Protección de sobrecarga	Yes
Protección de sobrecalentamiento	Yes
Tensión de Funcionamiento (rango)	DC 12-24V
Distancia máx de control	>10 meter (área abierta)
Temperatura de Funcionamiento	-30 to +50°C
Corriente de salida	3x2A + 3A
Frecuencia PWM	1 KHz
Protección IP	IP68
Dimensiones	87x21x8,5 mm

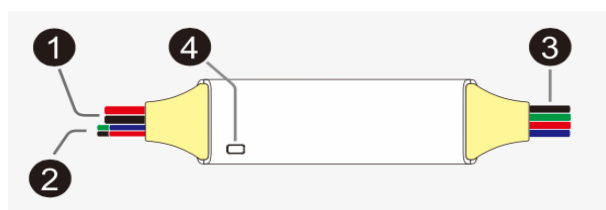


1. Conexión Convertidor de 12 a 24V
2. Salida LED RGB
3. Indicador Bluetooth



Dimaled mini booster RGB IP68

Modelo	Dimaled mini booster RGBW 3x2A+3A 12-24V IP68
Código	21100041
Working Voltage	DC 12-24V
Rated Output Current	3x2A+3A
Efficiency	>97 %
Overload protection	Yes
Overheat protection	Yes
Working Temperature	-30 to +50°C
IP Grade	IP68
Dimension	87x21x8,5 mm



1. Conexión Convertidor de 12 a 24V
2. Entrada Controlador LED
3. Salida LED RGB
4. Indicador de modo

MODO DINÁMICO

Dynamic Mode	Mode Pattern
Multi color fade	
Single color fade	
Dual color fade	
Multi color blink	
Single color blink	
Single color strobe	

EMBALAJE

	Modelo	Dimensiones - LxWxH (cm)	Dimensiones - LxWxH (ft)	Peso (Kg)	Peso (Lb)	Nº piezas / carton
CAJA	Dimaled mini bluetooth RGBW	33x26x28	1,3x1,0x1,1	4,2	9,3	100
	Dimaled mini booster RGBW	33x26x28	1,3x1,0x1,1	4,2	9,3	100

