



## JO35307121DRGBW

Striscia Led COB - 7W/m - 12Vdc - 12mm - Digital RGBW

Questa particolare striscia led RGBW permette giochi di colore dinamici non equiparabili alle normali strisce RGB con controller standard.

Il circuito integrato presente su ogni spezzone della striscia led (detto pixel) permette al controller di gestire ogni singolo spezzone in modo indipendente. La striscia può essere controllata con sistemi di controllo proprietari al fine di poter realizzare operazioni di comando specifiche.

Integrato: WS2811

Connessioni (Pin-out)

Marrone: 12V

Giallo: DAT

Bianco: GND

Pixel ogni unità di taglio (71,42mm)

Striscia LED Digital

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Applicazione:	Decorativa
Colore Supporto:	Bianco
Marca:	JOlight
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Lunghezza max in cascata:	10 m
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo di led:	COB

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC001959
Configurazione iniziale	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. Led al metro	840 led/m
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo nastro	RGBW

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza 50cm:	1,8 W
Potenza Nastro Led:	3,6 W/m
Potenza unità minima:	0,257112 W
Tens. funzionamento DC:	12Vdc

Carico max.	N/A
Classe energetica	G
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Protezioni	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Diametro lente:	N/A
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	12 mm
Lunghezza nastro:	5 m
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Connessioni	Cavo libero
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Lunghezza taglio minima	71,42 mm
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	1,6 mm

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche di Illuminazione

Colore: RGBW

Flusso @ 50cm: 95 lm

Fattore mantenimento flusso: 0.95

CRI 90 %

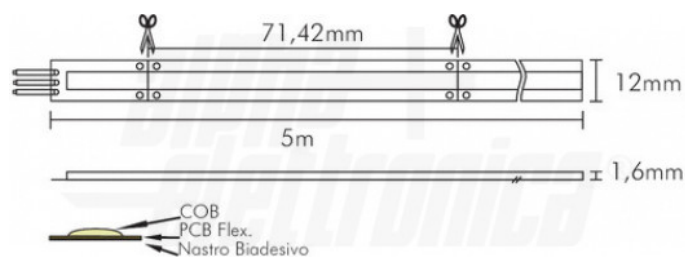
Flusso Nastro Led 190 lm/m

Uniformità colore (SDCM) 6

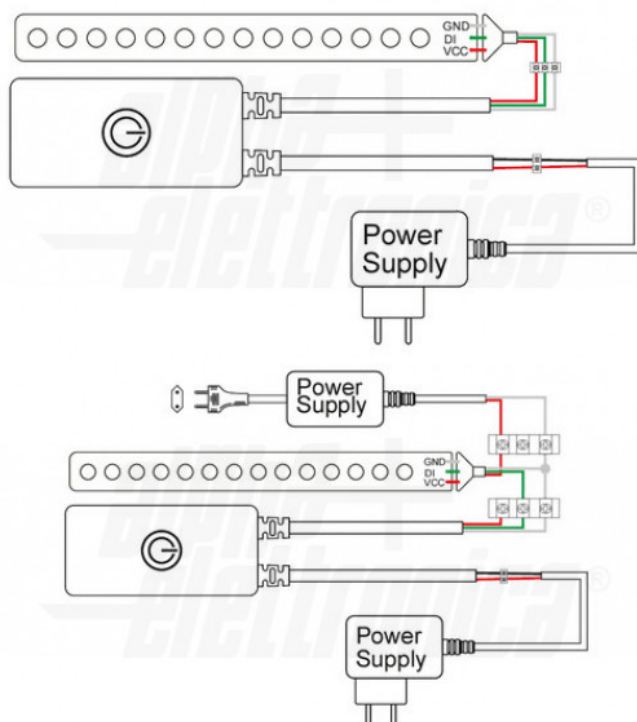
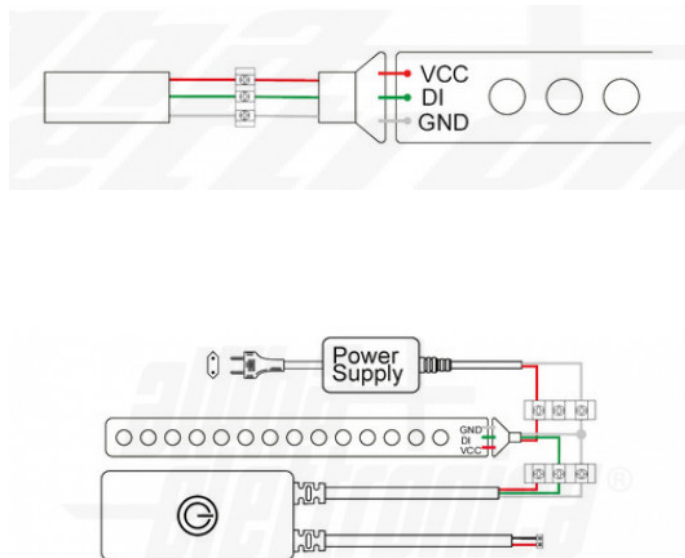
## Caratteristiche Sorgente Luminosa

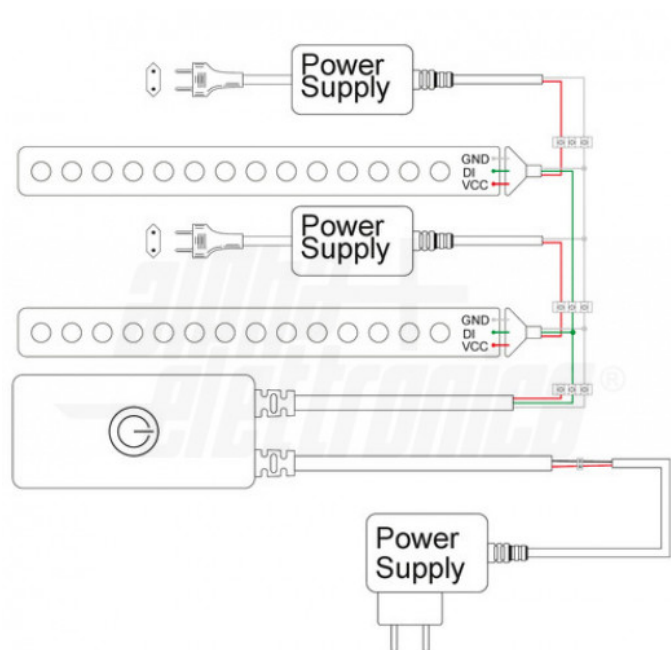
Temp. Colore: 4000K

## Disegni Tecnici



Collegamento corretto





Collegamento errato

