

## JO350/14412/51/R

Striscia Led 60 Led/m 5050 - 12Vdc - 14,4W/m - Rosso

Striscia LED - 60LED/m - 5m - Rosso - 390lm/m - 14.4W/m - 12Vdc



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Tipo Confezione:	PolyBag
Colore Supporto:	Bianco
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Lunghezza max in cascata:	5 m
Numero cicli di accensione:	10000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Tempo di vita L70B50:	20000 h
Tipo di led:	smd 5050

Alimentazione	N/A
Applicazione	Decorativa
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. LED/m	60 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Classe ETIM	EC001959
Marca	JOlight
Tipo nastro	Monocolore

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Striscia Led:	14,4 W/m
Potenza unità minima:	0,72 W
Tens. funzionamento DC:	12Vdc

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

### Caratteristiche Meccaniche

Codice RAL:	N/A
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	5m x 10mm x 2mm
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	50 mm
Materiale lente:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Conessioni	Cavo libero
Dimensioni	N/A
Fissaggio	Biadesivo 3M
Grado di protezione	IP20
Larghezza	10 mm
Lunghezza	5 m
Materiale attuatore	N/A
N. Led/taglio	3
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	2 mm

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

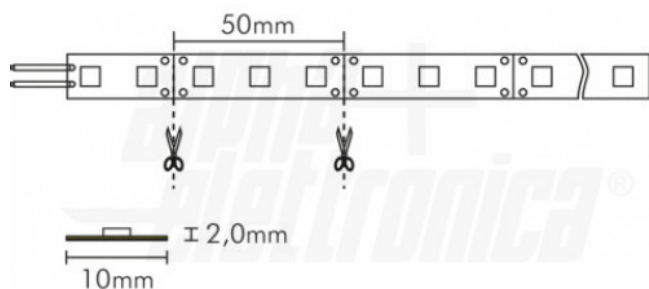
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
Flusso:	390 lm/m
Warm-up (60%):	0,1 s

Colore	Rosso
Lunghezza d'onda	624 nm

## Disegni Tecnici



## Alimentatori Consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	1m	3m	5m
SWP40-41200	o		
KD2011/26IN	o		
KL231-02	o	o	
SWD60-41200L	o	o	
PU075-12	o	o	
KL232-32	o	o	
SWD90-41200L	o	o	o
PU100-12	o	o	o
PUF100-12	o	o	o
KL234-12	o	o	o

## Dati Fotometrici

