

JO3701424305RGB

Striscia Led Neon Flex Top View 120 Led/m 3535 - 24Vdc - 14,4W/m - RGB - 5m

Accessori inclusi:

- 10 Graffette
- 10 Viti di fissaggio

Attenzione

Il raggio minimo di curvatura è di 5cm.

Non piegare il nastro LED in modo forzato per evitare danni ai componenti e alla resina.

Striscia LED - 120LED/m - 5m - RGB - 450lm/m - 14.4W/m - 24Vdc



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
n. LED/m:	120 led/m
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC001959
Marca:	JOlight
Tipo nastro:	RGB

Alimentazione	N/A
Applicazione	Decorativa
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
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 3535

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Striscia Led:	14,4 W/m
Potenza unità minima:	1,44 W
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

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 9.4mm x 10mm
Grado di protezione:	IP65
Larghezza:	9,4 mm
Lunghezza:	5 m
Materiale attuatore:	N/A
N. Led/taglio:	6
Peso alluminio al metro:	N/A
Spessore:	10 mm

Connessioni	Cavo libero
Dimensioni	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Lunghezza taglio minima	100 mm
Materiale lente	N/A
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A

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.

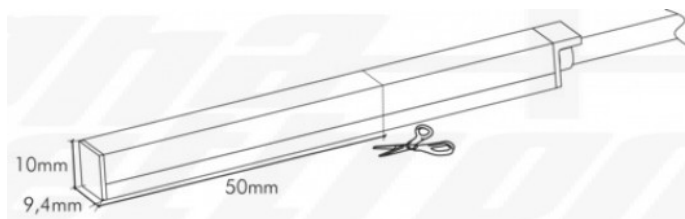
Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
Flusso:	450 lm/m
Warm-up (60%):	0,1 s

Colore	RGB
Lunghezza d'onda	R:624nm G:525nm B:470nm

Disegni Tecnici

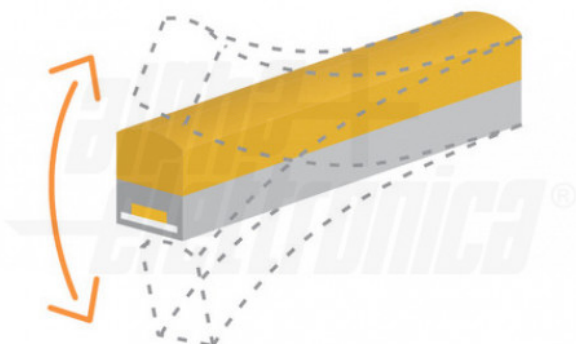
Dimensioni



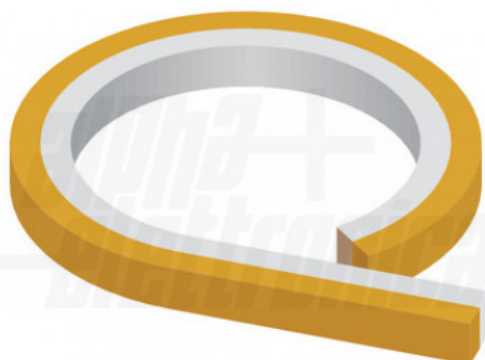
Alimentatori Consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	1m	3m	5m
SWD40-42400L	○		
KL231-04	○		
SWD60-42400L	○	○	
PU075-24	○	○	
KL232-34	○	○	
KL234-24	○	○	○
SWD90-42400L	○	○	○
PU100-24	○	○	○
PUF100-24	○	○	○

Top View Struttura Flessibile

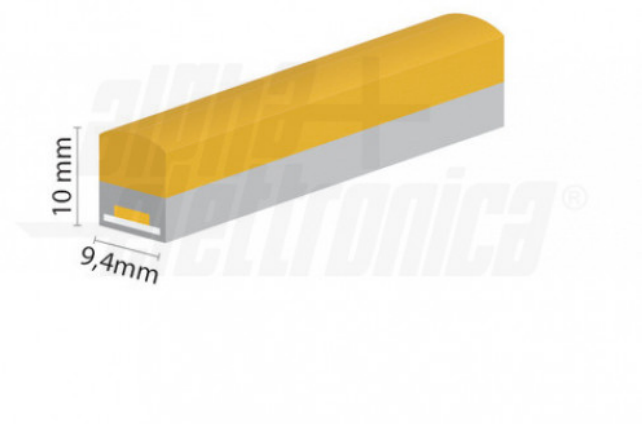


Struttura Flessibile



Dimensioni

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.



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.