

JO3701024210PW

Striscia Led Decorativa Neon Flex Side View 240 Led/m 2216 - 24Vdc - 10W/m - Bianco freddo - 10m

Accessori inclusi:

- 20 Graffette
- 20 Viti di fissaggio

Attenzione

La striscia Neon Flex da 10m viene fornita con i cavi già intestati da entrambi i lati pronta per essere alimentata nella maniera corretta.

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

**Dati del Prodotto****Caratteristiche Generali**

Adatto per:	N/A
Applicazione:	Decorativa
Colore Supporto:	Bianco
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatori 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
Tipo di led:	smd 2216

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC001959
Marca	JOlight
Tipo Confezione	PolyBag
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. Led al metro	240 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo nastro	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Nastro Led:	10 W/m
Potenza unità minima:	1 W
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

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

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	Cavo libero
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	100 mm
N. Led/taglio:	24
Peso cover al metro:	N/A

Diametro lente	N/A
Grado di protezione	IP65
Larghezza	6 mm
Lunghezza nastro	10 m
Materiale lente	N/A
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	12 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 Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °

CRI: 90 %

Warm-up (60%): 0,1 s

Colore Bianco freddo

Flusso Nastro Led 370 lm/m

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6000K

Disegni Tecnici

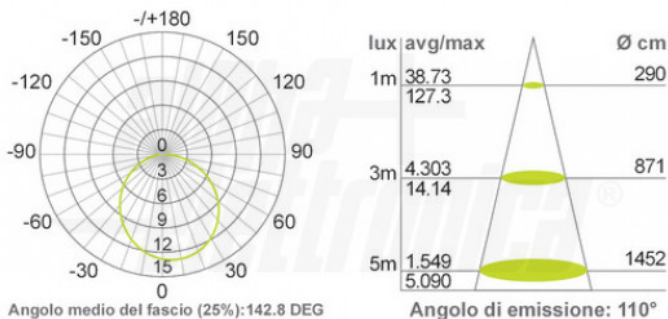
Dimensioni



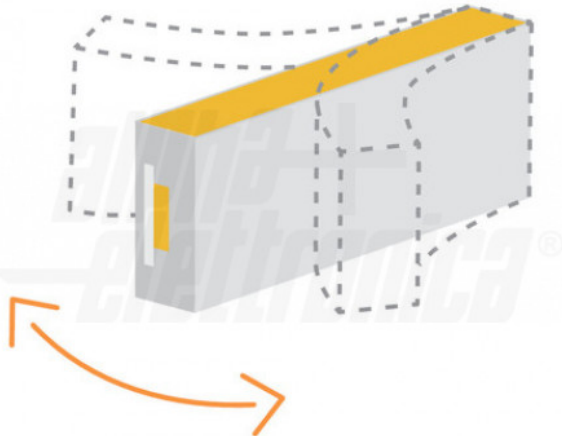
Alimentatori Consigliati

Articoli	1m	3m	5m
SW18-2460	o		
KL225-34	o		
SWD20-42460	o		
SWD40-42400L	o	o	
KL230-34	o	o	
PU050-24	o	o	
SWD90-42400L	o	o	o
PU075-24	o	o	o
KL242-44	o	o	o

Dati Fotometrici



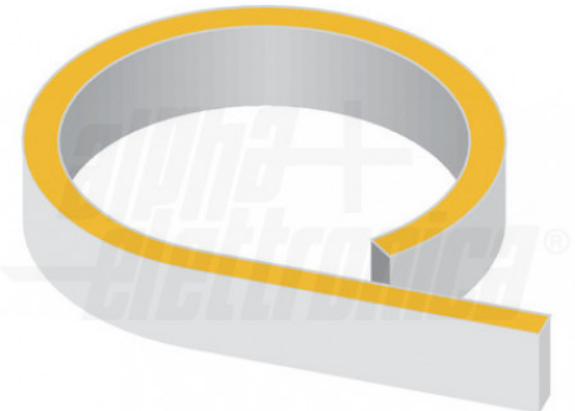
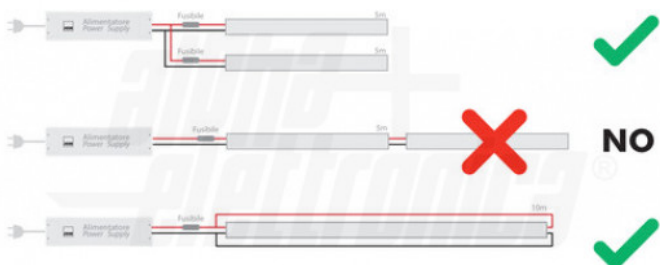
Side View Struttura Flessibile



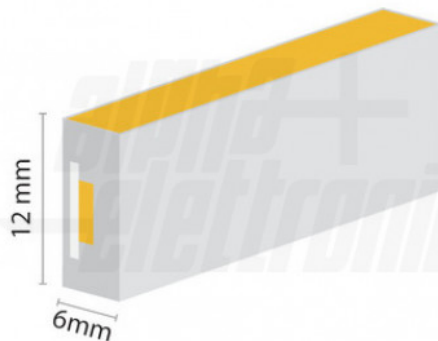
Come collegare i Neon Flex

Struttura Flessibile

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.



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.