

JO3711024F1W1

Striscia Led Decorativa Neon Flex 360° - 240 Led/m 2835 - 24Vdc - 10W/m - Bianco caldo - Cavo dritto - 1m

Striscia LED - 240LED/m - 1m - Bianco caldo - Cri: 90 - 10W/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:	240 led/m
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC001959
Tipo di led:	smd 2835

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
Marca	JOlight
Tipo nastro	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Striscia Led:	10 W/m
Protezioni:	N/A

Carico max.	N/A
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Tens. funzionamento DC	24Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	25 mm
Conessioni:	Cavo libero
Dimensioni:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale attuatore:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Codice RAL	N/A
Diametro lente	N/A
Dimensioni	1m x 25mm
Grado di protezione	IP65
Larghezza	25 mm
Lunghezza	1 m
Materiale lente	N/A
Peso alluminio al metro	N/A
Tipo di protezione	Tubo siliconico

Caratteristiche Termiche

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

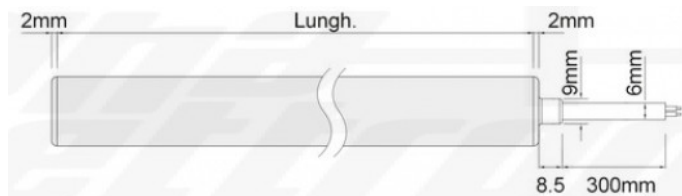
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso:	800

CRI	90 %
Warm-up (60%)	0,1 s

Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

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