



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Applicazione:	Per illuminazione
Colore Supporto:	Bianco
Configurazione iniziale:	N/A
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:	30000 h
Tipo nastro:	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza:	5,5 W
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Protezioni:	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	125 mm
N. Led/taglio:	8
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Tubo silconico

JO36012242PW

Striscia Led 64 Led/m 2835 0.5W - 24Vdc - 11W/m - Bianco freddo

Accessori inclusi:

10 Graffette + viti di fissaggio

10 terminali

Striscia LED

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	64 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 2835 0.5W

Carico max.	N/A
Classe energetica	F
Potenza 50cm	5,5 W
Potenza Nastro Led	11 W/m
Potenza unità minima	1,375 W
Tens. funzionamento DC	24Vdc

Connessioni	Cavo libero
Fissaggio	Senza biadesivo
Grado di protezione	IP67
Larghezza	10 mm
Lunghezza nastro	5 m
Materiale lente	N/A
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	5 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: 94 %

Flusso Nastro Led: 1200 lm/m

Uniformità colore (SDCM): 6

Colore Bianco freddo

Flusso @ 50cm 600 lm

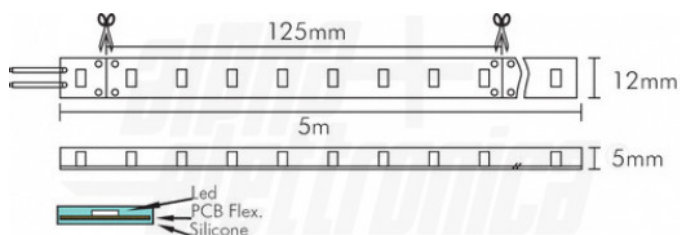
Fattore mantenimento flusso 0.96

Warm-up (60%) 0,1 s

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 6500K

Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

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