



## JO36012242W1

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

### Accessori inclusi:

10 Graffette + viti di fissaggio  
10 terminali

30000h - 10000 cicli - smd 2835 0.5W - 64 led/m - Bianco caldo - 3000K - 1040lm/m - 520lm - 94 - 120° - 0.1s - 5.5W - 11W/m - 24Vdc - 5m - IP67



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Colore Supporto:	Bianco
n. Led al metro:	64 led/m
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	30000 h
Tipo nastro:	Monocolore

Applicazione	Per illuminazione
Lunghezza max in cascata	5 m
Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 2835 0.5W

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Classe energetica:	F
Potenza 50cm:	5,5 W
Potenza unità minima:	1,375 W

Dimmerabile	si
Potenza	5,5 W
Potenza Nastro Led	11 W/m
Tens. funzionamento DC	24Vdc

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Fissaggio:	Senza biadesivo
Larghezza:	10 mm
Lunghezza taglio minima:	125 mm
Spessore:	5 mm

Conessioni	Cavo libero
Grado di protezione	IP67
Lunghezza nastro	5 m
N. Led/taglio	8
Tipo di protezione	Tubo siliconico

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

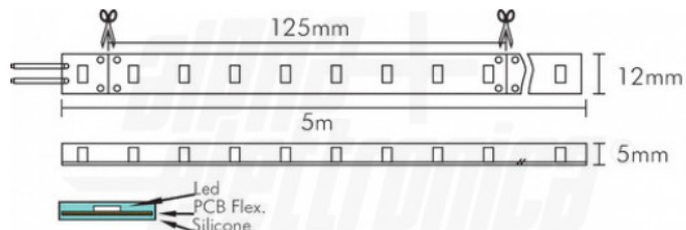
### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	94 %
Flusso Nastro Led:	1040 lm/m
Temp. Colore:	3000K
Warm-up (60%):	0,1 s

Colore	Bianco caldo
Flusso @ 50cm	520 lm
Fattore mantenimento flusso	0.96
Uniformità colore (SDCM)	6

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.

## 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