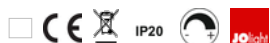




## JO3502341122PW

Striscia Led 112 Led/m 2835 - 24Vdc - 23W/m - Bianco Freddo

50000h - 10000 cicli - smd 2835 0.5W - 112 led/m - Bianco freddo - 6000K - 2751lm/m - 1375lm - 94 - 120° - 0.1s - 23W/m - 24Vdc - 5m - IP20



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Colore Supporto:	Bianco
n. Led al metro:	112 led/m
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	50000 h
Tipo nastro:	Monocolore

Applicazione	Per illuminazione
Lunghezza max in cascata	5 m
Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	1
Tipo di led	smd 2835 0.5W

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Classe energetica:	E
Potenza Nastro Led:	23 W/m
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

Dimmerabile	si
Potenza 50cm	11,5 W
Potenza unità minima	1,6422 W

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Larghezza:	10 mm
Lunghezza taglio minima:	71,4 mm
Spessore:	1,3 mm

Connessioni	Cavo libero
Grado di protezione	IP20
Lunghezza nastro	5 m
N. Led/taglio	8
Tipo di protezione	Nessuno

### Caratteristiche Termiche

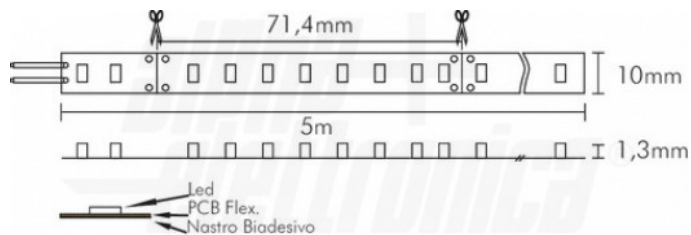
Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	94 %
Flusso Nastro Led:	2751 lm/m
Temp. Colore:	6000K
Warm-up (60%):	0,1 s

Colore	Bianco freddo
Flusso @ 50cm	1375 lm
Fattore mantenimento flusso	0.97
Uniformità colore (SDCM)	6

## Disegni Tecnici



### Alimentatori Consigliati

Articoli	1m	3m	5m
SWD40-42400L	o		
KL230-34	o		
KL231-04	o		
DRP-100-24	o	o	
DR240-24	o	o	o
KL236-24	o	o	o
PUF150-24	o	o	o
PUF200-24	o	o	o

### Dati Fotometrici

