

## JO35014246PW

Striscia Led 126Led/ m 5630 - 24Vdc - 14,4W/m - Bianco freddo

20000h - 10000 cicli - smd 5630 - 126 led/m - Bianco freddo - 6000K - 2800lm/m - 80 - 120° - 0.1s - 14.4W/m - 24Vdc - 5m - IP20



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Colore Supporto:	Bianco
n. Led al metro:	126 led/m
Rischio fotobiologico:	Esente
Tipo di led:	smd 5630

Applicazione	Per illuminazione
Lunghezza max in cascata	5 m
Numero cicli di accensione	10000
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo nastro	Monocolore

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Potenza Nastro Led:	14,4 W/m
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

Dimmerabile	si
Potenza unità minima	1,02816 W

### Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	Cavo libero
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza nastro:	5 m
N. Led/taglio:	9
Tipo di protezione:	Nessuno

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

### Caratteristiche Termiche

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

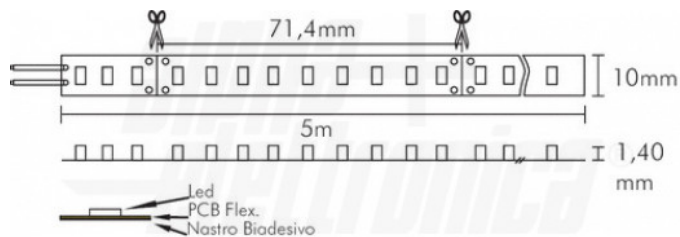
### Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %
Temp. Colore:	6000K

Colore	Bianco freddo
Flusso Nastro Led	2800 lm/m
Warm-up (60%)	0,1 s

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	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

## Dati Fotometrici

