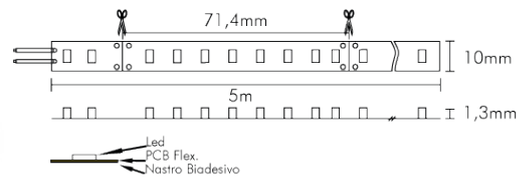




**23W/M - 24VDC - 112 LED/M 2835 0,5W - IP20**

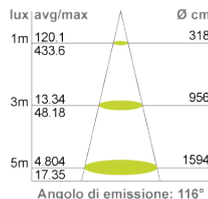
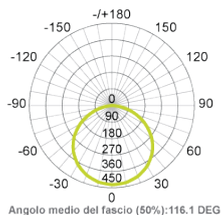
Potenza	Tensione	LED/m	Tipo LED	CRI
23W/m	24Vdc	112	2835 0.5W	94



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
<b>JO3502341122PW</b>	A E	Bianco freddo	6000K	2751lm/m	8 017443 666825
<b>JO3502341122NW</b>	A F	Bianco naturale	4000K	2400lm/m	8 017443 666832
<b>JO3502341122W1</b>	A F	Bianco caldo	3000K	2300lm/m	8 017443 666849
<b>JO3502341122WW</b>	A F	Bianco caldo	2700K	2200lm/m	8 017443 666856

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 5 polybag  
 Prezzo per: 1 polybag da 1pz.  
 Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.

**DATI FOTOMETRICI**



**ALIMENTATORI CONSIGLIATI**

Articoli	LUNGHEZZA:		
	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

**ARTICOLI CORRELATI**



**ALC022**  
 Dimmer per strisce led monocolore 12/24V - 10A - Comando con pulsante opto isolato  
 P. 497



**JO380/090-12P**  
 Profilo in alluminio anodizzato argento con copertura in PC opaca piana - 2m  
 P. 436



**JO380/154-12K**  
 Profilo in alluminio anodizzato argento ad angolo con copertura in PC opaca piana - 2m - Accessori inclusi  
 P. 406, 413



**JO-CONTR-239K**  
 Kit dimmer per strisce Led monocolore e telecomando RF - 12-48V - 8A/Ch  
 P. 514



**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Jolight  
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli  
 Tipo nastro: Monocolore  
 Colore Supporto: Bianco  
 Tipo di led: smd 2835 0.5W  
 n. Led al metro: 112 led/m  
 Lunghezza max in cascata: 5m  
 Rischio fotobiologico: Esente

**CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE**

CRI: 94  
 Angolo di emissione: 120°  
 Warm-up (60%): 0.1s

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Potenza Nastro Led: 23W/m  
 Potenza unità minima: 1.6422W  
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc  
 Dimmerabile: si  
 Alimentatore: Esterno (non incluso)

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Lunghezza nastro: 5m  
 N. Led/taglio: 8  
 Lunghezza taglio minima: 71.4mm  
 Larghezza: 10mm  
 Spessore: 1.3mm  
 Fissaggio: Biadesivo 3M  
 Grado di protezione: IP20  
 Tipo di protezione: Nessuno  
 Connessioni: Cavo libero

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C