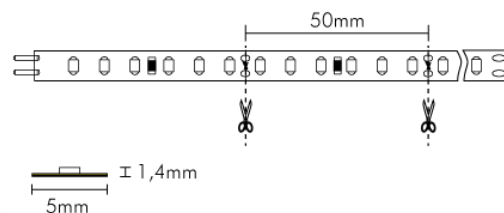
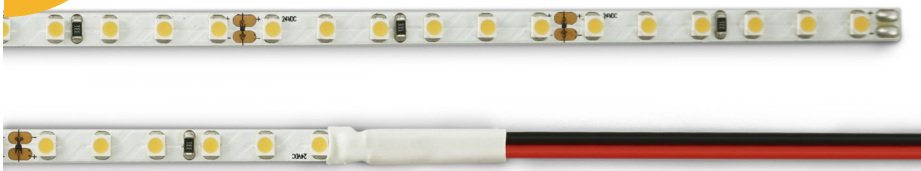


Striscia LED - SMD - 9,6W/m - 24Vdc - 120 LED/m 2835 0.2W - IP20

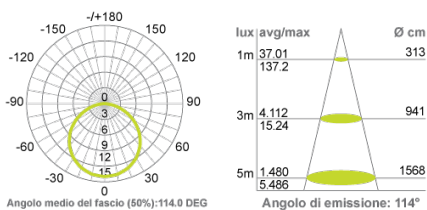
W/m	Vdc	LED/m	Lumen/m	CRI
9.6	24	120	840lm/m	90

 SLIM
5mm


ARTICOLO	CLASSE EN.	LUNGH.	FLUSSO	COLORE	EAN CODE
JO35009241204PW		5m	840lm/m	Bianco freddo (6500K)	
JO35009241204NW		5m	880lm/m	Bianco naturale (4000K)	
JO35009241204W1		5m	810lm/m	Bianco caldo (3000K)	
JO35009241204WW		5m	800lm/m	Bianco caldo (2700K)	

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

DATI FOTOMETRICI



ARTICOLI CORRELATI



ALC022
 Dimmer per strisce led monocolori 12/24V - 10A - Comando con pulsante opto isolato pag. 579



JO380/154-12K
 Profilo in alluminio anodizzato argento ad angolo con copertura in PC opaca piana - 2m - Accessori inclusi pag. 465



JO381/001-12K
 Profilo in alluminio anodizzato argento con copertura in PC opaco piana - 2m - Accessori inclusi pag. 496



JO-CONTR-239K
 Kit dimmer per strisce Led monocolori e telecomando RF - 12-48V - 8A/Ch pag. 590



KL200075-24
 Alimentatore per LED a tensione costante 75W - 24Vdc pag. 650

CARATTERISTICHE GENERALI

Classe ETIM: EC001959
 Marca: Jolight
 Tempo di vita L70B50: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Tipo di led: smd 2835 0.2W
 n. Led al metro: 120 led/m
 Lunghezza max in cascata: 5m

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 90
 Warm-up (60%): 0.1s

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza Striscia Led: 9.6W/m
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc
 Dimmerabile: si

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza: 5m
 Lunghezza taglio minima: 50mm
 Larghezza: 5mm
 Spessore: 1.4mm
 Dimensioni: 5m x 5mm x 1.4mm
 Fissaggio: Biadesivo 3M
 Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C