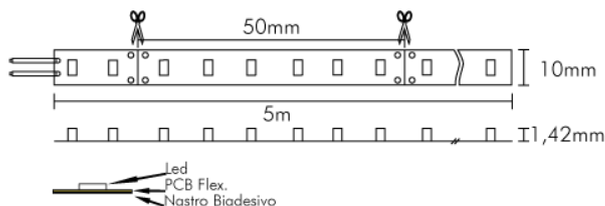


19,2W/m - 24V - 238Led/m 3528 - Monocolore - Supporto Bianco



Dimensioni



Alimentatori consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	1m	3m	5m
SWD40-42400L	o		
KL228-44	o		
KL231-04	o	o	
SWD90-42400L	o	o	
PU100-24	o	o	
PU150-24	o	o	o
PUF150-24	o	o	o
KL236-24	o	o	o

Articoli correlati



ALC022
Dimmer per strisce led monocolore 12/24V - 10A - Comando con pulsante opto isolato pag. 563



JO380/090-12P
Profilo di alluminio con copertura in PC opaca piana - 2m pag. 191



JO380/154-12K
Profilo di alluminio ad angolo con copertura in PC opaca piana - 2m - Accessori inclusi pag. 149



JO-CONTR-239K
Kit dimmer per nastri Led monocolore e telecomando RF. pag. 583

Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso Nastro Led	EAN Code
JO35019243PW	A+	Bianco freddo	6000K	1890lm/m	8 017443 645004
JO35019243NW	A+	Bianco naturale	4000K	1823lm/m	8 017443 644991
JO35019243W1	A+	Bianco caldo	3000K	1795lm/m	8 017443 645028
JO35019243WW	A+	Bianco caldo	2700K	1785lm/m	8 017443 645011

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

Caratteristiche Generali

Applicazione: Per illuminazione
Tempo di vita: 20000h
Numero cicli di accensione: 10000 cicli
Tipo nastro: Monocolore
Colore Supporto: Bianco
Tipo di led: smd 3528
n. Led al metro: 238 led/m
Lunghezza max in cascata: 5m
Rischio fotobiologico: Esente

Caratteristiche di Illuminazione

CRI: 90%
Angolo di emissione: 120°
Warm-up (60%): 0.1s

Caratteristiche Elettriche

Potenza Nastro Led: 19.2W/m
Tens. funzionamento DC: 24Vdc
Dimmerabile: si
Alimentatore: Esterno (non incluso)

Caratteristiche Meccaniche

Lunghezza nastro: 5m
N. Led/taglio: 7
Lunghezza taglio minima: 29.4mm
Larghezza: 10mm
Spessore: 1.42mm
Fissaggio: Biadesivo 3M
Grado di protezione: IP20
Tipo di protezione: Nessuno
Connessioni: Cavo libero

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C