

# Scheda tecnica



### JO3502341122WW

Striscia Led 112 Led/m 2835 - 24Vdc - 23W/m - Bianco Caldo 2700K

Striscia LED



# Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A		
Applicazione:	Per illuminazione		
Colore Supporto:	Bianco		
Configurazione iniziale:	N/A		
Dispositivi comandabili:	N/A		
Frequenza di trasmissione Wi- Fi:	N/A		
Indicatore di stato:	N/A		
Lunghezza max in cascata:	5 m		
Numero cicli di accensione:	10000		
Numero dispositivi comandabili:N/A			
Range Wi-Fi:	N/A		
Sezione conduttori:	N/A		
Tempo di vita L70B50:	20000 h		
Tipo nastro:	Monocolore		

## Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza 50cm:	11,5 W
Potenza Nastro Led:	23 W/m
Potenza unità minima:	1,6422 W
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	71,4 mm
N. Led/taglio:	8
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC001959
Marca	JOlight
Tipo Confezione	PolyBag
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. Led al metro	112 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Fattore di sopravvivenza	1
Tipo di led	smd 2835 0.5W

Carico max.	N/A
Classe energetica	F
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Protezioni	N/A

Connessioni	Cavo libero		
Fissaggio	Biadesivo 3M		
Grado di protezione	IP20		
Larghezza	10 mm		
Lunghezza nastro	5 m		
Materiale lente	N/A		
Peso alluminio al metro	N/A		
Spessore	1,3 mm		

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



# Scheda tecnica

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

### Caratteristiche di Illuminazione

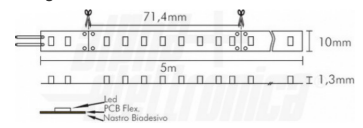
Angolo di emissione: 120 °
CRI: 94 %
Flusso Nastro Led: 2200 lm/m
Uniformità colore (SDCM): 6

Flusso @ 50cm 1100 lm Fattore mantenimento flusso 0.97 Warm-up (60%) 0,1 s

### Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

# Disegni Tecnici



#### Alimentatori Consigliati

Colore

		LUNGHEZZA:		
Articoli /	1m	3m	5m	
SWD40-42400L	0			
KL230-34	0			
KL231-04	0			
DRP-100-24	0	0		
DR240-24	0	0	0	
KL236-24	0	0	0	
PUF150-24	0	0	0	
PUF200-24	0	0	0	

Bianco caldo

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.