

# Scheda tecnica



#### JO365042604NW

Striscia Led 60 Led/m 2835 - 12Vdc - 4,8W/m - Bianco naturale

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:	2,4 W
Potenza Nastro Led:	4,8 W/m
Potenza unità minima:	0,24 W
Tens. funzionamento DC:	12Vdc

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	8 mm
Diametro lente:	N/A
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	50 mm
N. Led/taglio:	3
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Resina

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	60 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 2835 0.2W

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

Connessioni	Cavo libero		
Fissaggio	Biadesivo 3M		
Grado di protezione	IP65		
Larghezza	5000 mm		
Lunghezza nastro	5 m		
Materiale lente	N/A		
Peso alluminio al metro	N/A		
Spessore	2,6 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

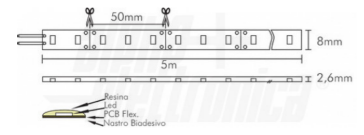
Angolo di emissione:	120 °
CRI:	90 %
Flusso Nastro Led:	398 lm/m
Uniformità colore (SDCM):	6

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

Colore	Bianco naturale
Flusso @ 50cm	199 lm
Fattore mantenimento flusso	0.96
Warm-up (60%)	0,1 s

# Disegni Tecnici



#### Alimentatori Consigliati

	LUNGHEZZA:	^	
/ 1m	3m	5m	
0			
0			
0	0		
	0	0	
0	0		
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
	0 0 0		

#### Dati Fotometrici



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.