

Scheda tecnica



JO3650941124NW

Striscia Led 112 Led/m 2835 - 24Vdc - 9,6W/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:	4,8 W		
Potenza Nastro Led:	9,6 W/m		
Potenza unità minima:	0,68544 W		
Tens. funzionamento DC:	24Vdc		

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	4 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:	Resina

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

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	0.9
Tipo di led	smd 2835 0.2W

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	IP65			
Larghezza	8 mm			
Lunghezza nastro	5 m			
Materiale lente	N/A			
Peso alluminio al metro	N/A			
Spessore	3,5 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 di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °
CRI: 90 %
Flusso Nastro Led: 1075 lm/m
Uniformità colore (SDCM): 6

Colore Bianco naturale
Flusso @ 50cm 537 lm
Fattore mantenimento flusso 0.96
Warm-up (60%) 0,1 s

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 4000K

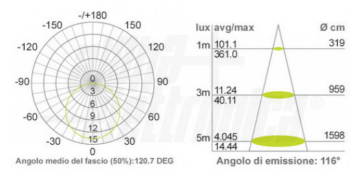
Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

	LUNGHEZZA: -	^	
m	3m	5m	
0			
0			
0			
0	0		
0	0		
0	0		
0	0	0	
0	0	0	
0	0	0	
	m	m 3m	m 3m 5m

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.