

Scheda tecnica



JO3500941124NW

Striscia Led 112 Led/m 2835 - 24Vdc - 9,6W/m - Bianco Naturale

20000h - 10000 cicli - smd 2835 0.2W - 112 led/m - Bianco naturale - 4000K - 1055lm/m - 527lm - 90 - 120° - 0.1s - 9.6W/m - 24Vdc - 5m - IP20









Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca: **JOlight** Colore Supporto: Bianco n. Led al metro: 112 led/m Rischio fotobiologico: Esente Tempo di vita L70B50: 20000 h Tipo nastro: Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore: Esterno (non incluso) Classe energetica: Potenza Nastro Led: 9,6 W/m Tens. funzionamento DC: 24Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza: Fissaggio: Biadesivo 3M Larghezza: 5000 mm Lunghezza taglio minima: 71,4 mm Spessore: 1,3 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120° CRI: 90 % Flusso Nastro Led: 1055 lm/m Temp. Colore: 4000K Warm-up (60%): 0,1 s

Applicazione	Per illuminazione
Lunghezza max in cascata	5 m
Numero cicli di accensione	10000
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo di led	smd 2835 0.2W

Dimmerabile	si
Potenza 50cm	4,8 W
Potenza unità minima	0,68544 W

Connessioni	Cavo libero
Grado di protezione	IP20
Lunghezza nastro	5 m
N. Led/taglio	8
Tipo di protezione	Nessuno

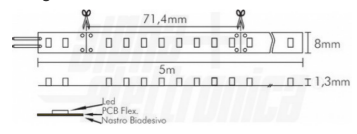
Colore	Bianco naturale
Flusso @ 50cm	527 lm
Fattore mantenimento flusso	0.96
Uniformità colore (SDCM)	6

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

Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

	_	-	
Articoli /	/ 1m	LUNGHEZZA: – 1 3m	5m
SW18-2460	0		
KL225-34	0		
SWD20-42460	0		
SWD40-42400L	0	0	
KL230-34	0	0	
PU050-24	0	0	
SWD90-42400L	0	0	0
PU075-24	0	0	0
KL242-44	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.