

# Scheda tecnica



## JO35023242NW

Striscia Led 176 Led/m 2835 - 24Vdc - 23W/m - Bianco naturale

20000h - 10000 cicli - smd 2835 0.5W - 176 led/m - Bianco naturale - 4000K - 2659lm/m - 1209lm - 94 - 120° - 0.1s - 23W/m - 24Vdc - 5m - IP20









# Dati del Prodotto

# Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Colore Supporto:	Bianco
n. Led al metro:	176 led/m
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	20000 h
Tipo nastro:	Monocolore

# Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Classe energetica:	F
Potenza Nastro Led:	23 W/m
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	10 mm
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Larghezza:	5000 mm
Lunghezza taglio minima:	45,5 mm
Spessore:	1,3 mm

# Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

# Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	94 %
Flusso Nastro Led:	2659 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 0.5W

Dimmerabile	si
Potenza 50cm	10,5 W
Potenza unità minima	1,0465 W

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

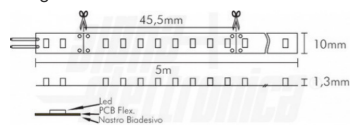
Colore	Bianco naturale
Flusso @ 50cm	1209 lm
Fattore mantenimento flusso	0.96
Uniformità colore (SDCM)	6

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

		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	

## 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.