

JO350144648W1

Striscia Led 64 Led/m 2835 1W - 24Vdc - 14,4W/m - Bianco Caldo 3000K

20000h - 10000 cicli - smd 2835 1W - 64 led/m - Bianco caldo - 3000K -
1900lm/m - 950lm - 90 - 14.4W/m - 24Vdc - IP20



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Lunghezza max in cascata:	5 m
Numero cicli di accensione:	10000
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo di led:	smd 2835 1W

Colore Supporto	Bianco
n. Led al metro	64 led/m
Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo nastro	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Dimmerabile:	si
Potenza 50cm:	7,2 W
Potenza unità minima:	0,72 W

Classe energetica	E
Potenza Nastro Led	14,4 W/m
Tens. funzionamento DC	24Vdc

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	2 mm
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Larghezza:	10 mm
Tipo di protezione:	Nessuno

Conessioni	Cavo libero
Grado di protezione	IP20
Lunghezza taglio minima	50 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------



Scheda tecnica

Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco caldo
Flusso @ 50cm:	950 lm
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Uniformità colore (SDCM):	6

CRI	90 %
Flusso Nastro Led	1900 lm/m
Temp. Colore	3000K

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