



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Adatto per striscia:	N/A
Colore Supporto:	Bianco
Schermo anti-abbagliamento:	N/A
Larghezza nastro:	N/A
Lunghezza cavo:	N/A
Lunghezza max in cascata:	20 m
Lampada Direzionale:	N/A
Lampada Trasparente:	N/A
N. Poli:	N/A
Numero Led:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Sostituisce:	N/A
Tempo di vita L70B50:	20000 h
Tipo lampada:	N/A
Tipo nastro:	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Classe energetica:	N/A
Controllo remoto:	N/A
Corrente max:	N/A
Classe energetica:	G
Metodo di connessione:	N/A
Potenza Equivalente:	N/A
Potenza dissipabile (35°C):	N/A
Potenza Nastro Led:	9,6 W/m
Potenza nominale (24V):	N/A
Potenza unità minima:	0,48 W
Potenza Stand-by in rete:	N/A
Tensione d'ingresso:	N/A
Tipo di uscita:	N/A

JO350096220NW

Striscia Led 120Led/m 2835 0.2W - 24Vdc - 9,6W/m - Bianco naturale - Long distance 20m

La serie Long distance, grazie alla sua speciale tecnologia, consente grazie ad una minore caduta di tensione, di raggiungere fino ad un massimo di 20m con una singola alimentazione.

Ideale negli spazi dove risulta difficile portare più punti di alimentazione la serie long distance si adatta a tutti gli ambienti.

20000h - 10000 cicli - smd 2835 0.2W - 120 led/m - Bianco naturale - 4000K - 740lm/m - 370lm - 90 - 9.6W/m - 24Vdc - 20m - IP20

Adatto per	N/A
Adatto per tipo di Led	N/A
Contenuto Hg	N/A
Funzione	N/A
Lampada Colori Regolabili	N/A
Lampada Connessa	N/A
Metodo di controllo	N/A
N. lampade	N/A
n. Led al metro	120 led/m
Numero cicli di accensione	10000
Pezzi in cascata	N/A
Sezione cavetto	N/A
Fattore di sopravvivenza	0.9
Tipo connettore	N/A
Tipo di led	smd 2835 0.2W

Classe energetica	N/A
Classe isolamento	N/A
Corrente/Ch	N/A
Dimmerabile	si
Potenza assorbita	N/A
n. canali	N/A
Potenza 50cm	4,8 W
Potenza max installabile	N/A
Potenza nominale (12V)	N/A
Potenza nominale (48V)	N/A
Potenza Stand-by	N/A
Tens. funzionamento DC	24Vdc
Tensione d'uscita	N/A
Tipo regolazione	N/A



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Interruttore:	N/A
Attacco:	N/A
Codice RAL:	N/A
Conessioni:	Cavo libero
Diametro:	N/A
Sensore di movimento:	N/A
Diffusore:	N/A
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Grado di protezione:	IP20
Larghezza interna:	N/A
Lunghezza:	N/A
Lunghezza Tubo Led:	N/A
Lunghezza profilo:	N/A
Materiale corpo:	N/A
Numero di pin:	N/A
Tipo:	N/A
Tipo Controllo:	N/A
Tipologia cavo:	N/A

Diametro foro incasso	N/A
Altezza	2 mm
Capacità di carico	N/A
Colore corpo	N/A
Cornice	N/A
Diametro Palo	N/A
Diametro Tubi	N/A
Finitura	N/A
Foro incasso	N/A
Larghezza	10 mm
Lente	N/A
Lunghezza cavo	N/A
Lunghezza nastro	20 m
Lunghezza taglio minima	50 mm
Montaggio	N/A
Orientabile	N/A
Tipo contatto	N/A
Tipo fissaggio	N/A
Tipo di protezione	Nessuno

Caratteristiche Termiche

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

PAD Termico consigliato	N/A
-------------------------	-----

Caratteristiche di Illuminazione

Temp. Colore Typ:	N/A
CRI:	90 %
Flusso @ 50cm:	370 lm
Frequenza Lampeggio:	N/A
Intensità luminosa:	N/A
Coord. Colore Y:	N/A
Starting time:	N/A
Temp. Colore:	4000K
Warm-up (95%):	N/A
Coefficiente R9:	N/A

Colore	Bianco naturale
Flusso	N/A
Flusso Nastro Led	740 lm/m
Angolo misura flusso	N/A
Coord. Colore X	N/A
Fattore mantenimento flusso	0.96
Flicker PstLM	N/A
Uniformità colore (SDCM)	6
Intensità luminosa di picco	N/A
Effetto Stroboscopico SVM	N/A

Regolazioni

Livello di luminosità:	N/A
Sensibilità sensore:	N/A

Periodo di accensione	N/A
-----------------------	-----

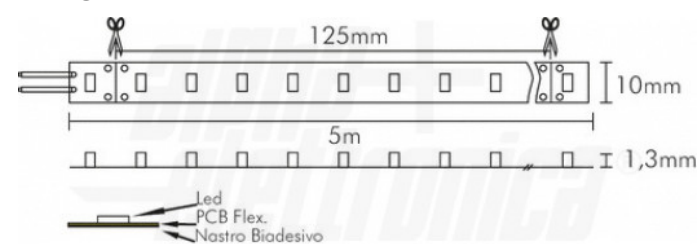
Caratteristiche Sorgente Luminosa

Corrente Led:	N/A
Tensione Led:	N/A

Potenza Led	N/A
Tipo Alimentazione	N/A

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.

Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	5m	10m	20m
KL200075-24	o		
KL200150-24	o	o	
KL200250-24	o	o	o

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.