

## JO350/14424/21ME

Striscia Led 60 Led/m 2835 - 24Vdc - 14,4W/m - Rosa per banco carni

Striscia LED - 60LED/m - 5m - B.Caldo-Rosa - 820lm/m - Cri: 94 - 14.4W/m - 24Vdc - 2800K



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	Carni
Alimentazione:	N/A
Applicazione:	Decorativa
Configurazione iniziale:	N/A
Distanza visibilità:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
n. LED/m:	60 led/m
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC001959
Marca:	JOlight
Tipo nastro:	Monocolore

Adatto per	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Colore Supporto	Bianco
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 di led	smd 2835 0.5W

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Striscia Led:	14,4 W/m
Potenza unità minima:	1,44 W
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

Carico max.	N/A
Potenza Autoconsumo	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Protezioni	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Codice RAL:	N/A
Diametro lente:	N/A
Dimensioni:	5m x 10mm x 1.3mm
Forma:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Lunghezza braccio:	N/A
Lunghezza taglio minima:	100 mm
Materiale lente:	N/A
Per profili:	N/A
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Conessioni	Cavo libero
Dimensioni	5mm x 10mm
Fissaggio	Biadesivo 3M
Grado di protezione	IP20
Larghezza	10 mm
Lunghezza	5 m
Materiale attuatore	N/A
N. Led/taglio	6
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	1,3 mm

### Caratteristiche Termiche

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

Alpha Eletttronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Eletttronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche di Illuminazione

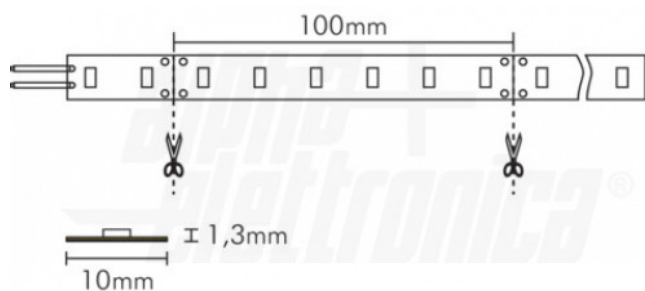
Angolo di emissione:	120 °
CRI:	94 %
Warm-up (60%):	0,1 s

Colore	B.Caldo-Rosa
Flusso	820 lm/m

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore:	2800K
---------------	-------

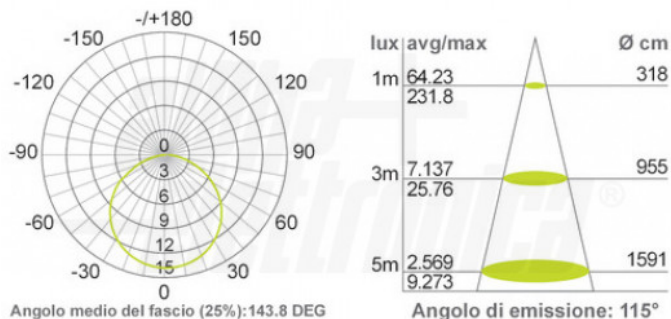
## Disegni Tecnici



### Alimentatori Consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	1m	3m	5m
SWD40-42400L	o		
KL231-04	o		
SWD60-42400L	o	o	
PU075-24	o	o	
KL232-34	o	o	
KL234-24	o	o	o
SWD90-42400L	o	o	o
PU100-24	o	o	o
PUF100-24	o	o	o

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