

JO350/23024/61WW

Striscia Led 60 Led/m 5630 - 24Vdc - 23W/m - Bianco caldo

Striscia LED - 60LED/m - 5m - Bianco caldo - 2208lm/m - Cri: 80 - 23W/m - 24Vdc - 2700K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

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 di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Classe ETIM:	EC001959
Marca:	JOlight
Tipo nastro:	Monocolore

Alimentazione	N/A
Applicazione	Per illuminazione
Configurazione iniziale	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. LED/m	60 led/m
Numero dispositivi comandabili	N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	smd 5630

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Striscia Led:	23 W/m
Potenza unità minima:	2,3 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 1.2mm
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

Connessioni	Cavo libero
Dimensioni	5m 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	1,2 mm

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.

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °

CRI: 80 %

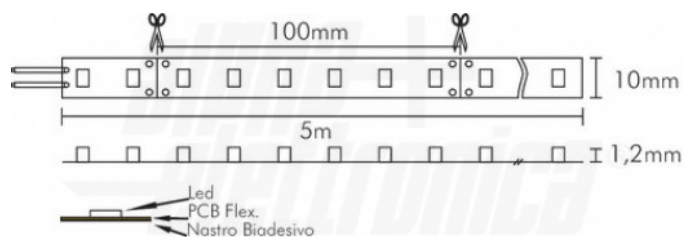
Colore Bianco caldo

Flusso 2208 lm/m

Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 2700K

Disegni Tecnici



Alimentatori Consigliati

Articoli	LUNGHEZZA:		
	1m	3m	5m
SWD40-42400L	○		
KL230-34	○		
KL231-04	○		
DRP-100-24	○	○	
DR240-24	○	○	○
KL236-24	○	○	○
PUF150-24	○	○	○
PUF200-24	○	○	○