

## JO3521524840RGB

Striscia Led COB - 15W/m - 24Vdc - 10mm - RGB

Striscia LED - 840LED/m - 5m - RGB - 15W/m - 24Vdc



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Schermo anti-abbagliamento:	N/A
Lampada Colori Regolabili:	N/A
Lampada Connessa:	N/A
Adatto per:	N/A
Lampada Direzionale:	N/A
Lampada Trasparente:	N/A
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Lunghezza cavo:	N/A
Metodo di controllo:	N/A
n. LED/m:	840 led/m
Numero cicli di accensione:	10000
Numero dispositivi comandabili:	N/A
Pezzi in cascata:	N/A
Range Wi-Fi:	N/A
Sezione AWG:	N/A
Sostituisce:	N/A
Marca:	JOlight
Tipo lampada:	N/A
Tipo nastro:	RGB

Adatto per	N/A
Adatto per striscia	N/A
Adatto per tipo di Led	N/A
Alimentazione	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Colore Supporto	Bianco
Contenuto Hg	N/A
Distanza visibilità	N/A
Funzione	N/A
Indicatore di stato	N/A
Larghezza sorgente luminosa	N/A
Lunghezza max in cascata	5 m
N. lampade	N/A
N. Poli	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Numero Led	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Sezione conduttori	N/A
Classe ETIM	EC001959
Tipo connettore	N/A
Tipo di led	COB

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 Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Carico max.:	N/A
Classe isolamento:	N/A
Corrente/Ch:	N/A
Potenza assorbita:	N/A
Potenza Equivalente:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza Canale Green:	3,8 W/m
Potenza dissipabile (35°C):	N/A
Potenza Stand-by:	N/A
Potenza Striscia Led:	15 W/m
Potenza nominale (24V):	N/A
Potenza nominale (48V):	N/A
Protezioni:	N/A
Tensione d'ingresso:	N/A
Tipo di uscita:	N/A

Classe energetica	N/A
Classe energetica	N/A
Controllo remoto	N/A
Corrente max	N/A
Metodo di connessione	N/A
n. canali	N/A
Potenza Canale Blue	5,2 W/m
Potenza Canale Red	5,3 W/m
Potenza max installabile	N/A
Potenza Stand-by in rete	N/A
Potenza nominale (12V)	N/A
Potenza nominale (36V)	N/A
Potenza unità minima	0,75 W
Tens. funzionamento DC	24Vdc
Tensione d'uscita	N/A
Tipo regolazione	N/A

## Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Interruttore:	N/A
Attacco:	N/A
Codice RAL:	N/A
Connessioni:	Cavo libero
Diametro:	N/A
Diametro Palo:	N/A
Diffusore:	N/A
Dimensioni:	5m x 10mm x 2mm
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Foro incasso:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Larghezza interna:	N/A
Lunghezza:	N/A
Lunghezza cavo:	N/A
Lunghezza:	5 m
Lunghezza taglio minima:	50 mm
Materiale corpo:	N/A
Montaggio:	N/A
Orientabile:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A
Spessore:	2 mm
Tipo contatto:	N/A
Tipo fissaggio:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Diametro foro incasso	N/A
Sensore di movimento	N/A
Capacità di carico	N/A
Colore corpo	N/A
Cornice	N/A
Diametro lente	N/A
Diametro Tubi	N/A
Dimensioni	5mm
Finitura	N/A
Forma	N/A
Grado di protezione	IP20
Larghezza	10 mm
Lente	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Lunghezza Tubo Led	N/A
Lunghezza profilo	N/A
Materiale attuatore	N/A
Materiale lente	N/A
Numero di pin	N/A
Per profili	N/A
Peso cover al metro	N/A
Tipo	N/A
Tipo Controllo	N/A
Tipologia cavo	N/A

## Caratteristiche Termiche

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

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

## Caratteristiche di Illuminazione

Temp. Colore Typ:	N/A
Coord. Colore X:	N/A
Flicker PstLM:	N/A
Coefficiente R9:	N/A
Colore:	RGB
Frequenza Lampeggio:	N/A
Starting time:	N/A
Warm-up (95%):	N/A

Angolo misura flusso	N/A
Coord. Colore Y	N/A
Intensità luminosa di picco	N/A
Effetto Stroboscopico SVM	N/A
Flusso	N/A
Intensità luminosa	N/A
Warm-up (60%)	0,1 s

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.

## Regolazioni

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

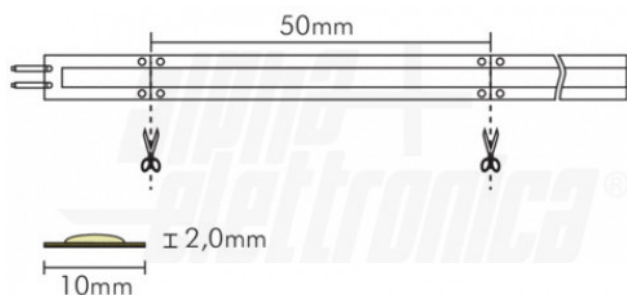
Periodo di accensione N/A

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

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

Potenza Led N/A  
Tipo Alimentazione N/A

## 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