



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Applicazione:	Decorativa
Colore Supporto:	Bianco
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi-Fi:	N/A
Indicatori 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
Tipo di led:	smd 3535

JO36512243RGB

Striscia Led 60 Led/m 3535 - 24Vdc - 12W/m - RGB

Striscia LED

Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Dimmerabile:	si
Potenza Nastro Led:	12 W/m
Potenza unità minima:	1,2 W
Tens. funzionamento DC:	24Vdc

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC001959
Marca	Jolight
Tipo Confezione	PolyBag
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
n. Led al metro	60 led/m
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Rischio fotobiologico	Esente
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo nastro	RGB

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	Cavo libero
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Grado di protezione:	IP65
Larghezza:	10 mm
Lunghezza nastro:	5 m
Materiale lente:	N/A
Peso alluminio al metro:	N/A
Spessore:	3,5 mm

Diametro lente	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Lunghezza taglio minima	100 mm
N. Led/taglio	6
Peso cover al metro	N/A
Tipo di protezione	Resina

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

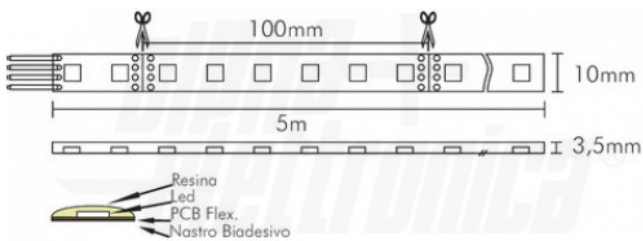
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione: 120 °
 Flusso Nastro Led: 360 lm/m
 Lunghezza d'onda: R:624nm G:525nm B:470nm

Colore RGB
 Flusso R:120lm/m G:240lm/m B:40lm/m
 Warm-up (60%) 0,1 s

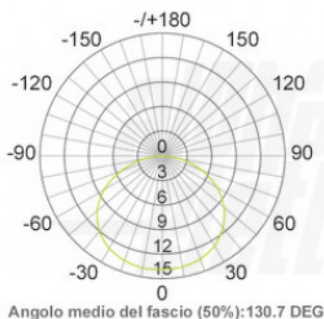
Disegni Tecnici



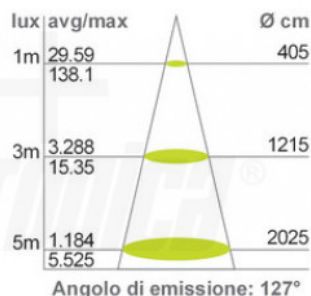
Alimentatori Consigliati

Articoli	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



Angolo medio del fascio (50%): 130.7 DEG



Angolo di emissione: 127°

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.