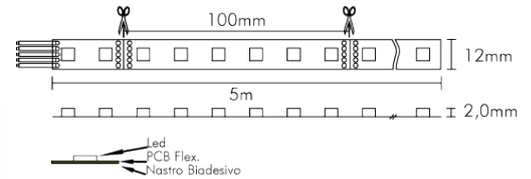


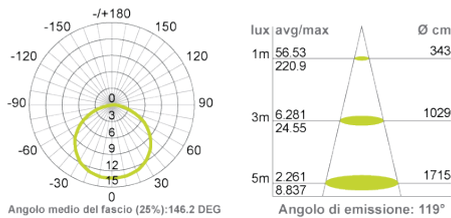
14,4W/M - 24VDC - 60 LED/M 5050 - RGBW - IP20				
W/m	Vdc	LED/m	Tipo LED	CRI
14,4	24	60	5050	80



Articolo	Classe Energetica	Colore	Temp. Colore	Flusso	EAN Code
JO350/14424RGBNW		RGBW	4000K	340lm/m	
JO350/14424RGBW1		RGBW	3000K	330lm/m	

Confezione: PolyBag da 1pz., Imballo: Scatola da 5 polybag
 Prezzo per: 1 polybag da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 polybag da 1pz.

DATI FOTOMETRICI



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

ARTICOLI CORRELATI



ALC242
 Controller Led RGBW
 12/24V 12A max - 3A per canale - 4 canali - Comando con due pulsanti opto isolati
 P. 529



ALC247
 Controller LED RGBW
 12/24V 12A max - 3A per canale - 4 canali - Comando Wi-Fi tramite App e pulsante
 P. 531



JO380/154-12K
 Profilo in alluminio anodizzato argento ad angolo con copertura in PC opaca piana - 2m - Accessori inclusi
 P. 406, 413



JO381/001-12K
 Profilo in alluminio anodizzato argento con copertura in PC opaco piana - 2m - Accessori inclusi
 P. 442



JO-CONTR-235
 Telecomando per controllo colore di strisce RGBW
 P. 541



JO-CONTR-241
 Controller RF multifunzione per telecomandi monocolori, CCT regolabile e RGBW - 12-48V - 5A/Ch
 P. 539



DESCRIZIONE

Nastro Led RGB + W (disponibile nel colore bianco naturale o bianco caldo).

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight
 Tempo di vita L70B50: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Fattore di sopravvivenza: 0.9
 Tipo nastro: RGBW
 Colore Supporto: Bianco
 Tipo di led: smd 5050
 n. Led al metro: 60 led/m
 Lunghezza max in cascata: 5m
 Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: RGBW
 Lunghezza d'onda: R:624nm G:525nm B:470nm
 CRI: 80
 Angolo di emissione: 120°
 Warm-up (60%): 0.1s
 Fattore mantenimento flusso: 0.96
 Uniformità colore (SDCM): 6

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Classe energetica: G
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc
 Dimmerabile: si
 Alimentatore: Esterno (non incluso)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza nastro: 5m
 N. Led/taglio: 6
 Lunghezza taglio minima: 100mm
 Spessore: 2mm
 Fissaggio: Biadesivo 3M
 Grado di protezione: IP20
 Tipo di protezione: Nessuno
 Connessioni: Cavo libero

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C