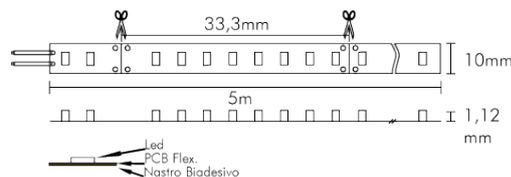




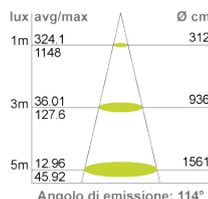
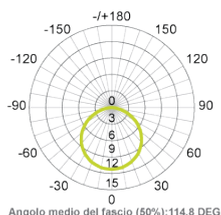
| | | | | | |
|---------------------------------------|---------|----------|-------|-----------|-----|
| 30W/M - 24VDC - 240 LED/M 2835 - IP20 | Potenza | Tensione | LED/m | Tipo LED | CRI |
| | 30W/m | 24Vdc | 240 | 2835 0.5W | 94 |



| Articolo | Classe Energetica | Colore | Temp. Colore | Flusso | EAN Code |
|---------------------|-------------------|-----------------|--------------|----------|-----------------|
| JO35030242PW | A E | Bianco freddo | 6000K | 3605lm/m | 8 017443 645127 |
| JO35030242NW | A F | Bianco naturale | 4000K | 3480lm/m | 8 017443 645110 |
| JO35030242W1 | A F | Bianco caldo | 3000K | 3405lm/m | 8 017443 645121 |
| JO35030242WW | A F | Bianco caldo | 2700K | 3100lm/m | 8 017443 645134 |

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 | | |
| KL230-34 | o | | |
| KL231-04 | o | | |
| DRP-100-24 | o | o | |
| PUF150-24 | o | o | |
| PUF200-24 | o | o | o |
| DR240-24 | o | o | o |
| KL238-04 | o | o | o |

ARTICOLI CORRELATI



ALC022
 Dimmer per strisce led monocolore 12/24V - 10A - Comando con pulsante opto isolato
 P. 497



JO380/090-12P
 Profilo in alluminio anodizzato argento con copertura in PC opaca piana - 2m
 P. 436



JO380/104-12P
 Profilo in alluminio anodizzato argento da incasso con copertura in PC opaca piana.
 P. 418



JO-CONTR-239K
 Kit dimmer per strisce Led monocolore e telecomando RF - 12-48V - 8A/Ch
 P. 514



CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight
 Tempo di vita L70B50: 20000h
 Numero cicli di accensione: 10000 cicli
 Fattore di sopravvivenza: 0.9
 Tipo nastro: Monocolore
 Colore Supporto: Bianco
 Tipo di led: smd 2835 0.5W
 n. Led al metro: 240 led/m
 Lunghezza max in cascata: 5m
 Rischio fotobiologico: Esente

CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 94
 Angolo di emissione: 120°
 Warm-up (60%): 0.1s
 Fattore mantenimento flusso: 0.96
 Uniformità colore (SDCM): 6

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza Nastro Led: 30W/m
 Potenza unità minima: 0.999W
 Tens. funzionamento DC: 24Vdc
 Dimmerabile: si
 Alimentatore: Esterno (non incluso)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza nastro: 5m
 N. Led/taglio: 8
 Lunghezza taglio minima: 33.3mm
 Spessore: 1.12mm
 Fissaggio: Biadesivo 3M
 Grado di protezione: IP20
 Tipo di protezione: Nessuno
 Connessioni: Cavo libero

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C