

JO3501441124W1

Striscia Led 112 Led/m 2835 - 24Vdc - 14,4W/m - Bianco Caldo 3000K

20000h - 10000 cicli - smd 2835 0.2W - 112 led/m - Bianco caldo - 3000K - 1530lm/m - 764lm - 90 - 120° - 0.1s - 14.4W/m - 24Vdc - 5m - IP20



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|------------------------|------------|
| Marca: | JOlight |
| Colore Supporto: | Bianco |
| n. Led al metro: | 112 led/m |
| Rischio fotobiologico: | Esente |
| Tempo di vita L70B50: | 20000 h |
| Tipo nastro: | Monocolore |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Applicazione | Per illuminazione |
| Lunghezza max in cascata | 5 m |
| Numero cicli di accensione | 10000 |
| Fattore di sopravvivenza | 0.9 |
| Tipo di led | smd 2835 0.2W |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Alimentatore: | Esterno (non incluso) |
| Classe energetica: | F |
| Potenza Nastro Led: | 14,4 W/m |
| Tens. funzionamento DC: | 24Vdc |

| | |
|----------------------|-----------|
| Dimmerabile | si |
| Potenza 50cm | 7,2 W |
| Potenza unità minima | 1,02816 W |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|--------------------------|--------------|
| Altezza: | 8 mm |
| Fissaggio: | Biadesivo 3M |
| Larghezza: | 5000 mm |
| Lunghezza taglio minima: | 71,4 mm |
| Spessore: | 1,3 mm |

| | |
|---------------------|-------------|
| Connessioni | Cavo libero |
| Grado di protezione | IP20 |
| Lunghezza nastro | 5 m |
| N. Led/taglio | 8 |
| Tipo di protezione | Nessuno |

Caratteristiche Termiche

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

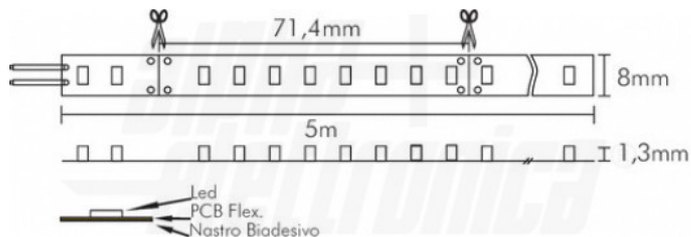
Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|----------------------|-----------|
| Angolo di emissione: | 120 ° |
| CRI: | 90 % |
| Flusso Nastro Led: | 1530 lm/m |
| Temp. Colore: | 3000K |
| Warm-up (60%): | 0,1 s |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Colore | Bianco caldo |
| Flusso @ 50cm | 764 lm |
| Fattore mantenimento flusso | 0.96 |
| Uniformità colore (SDCM) | 6 |

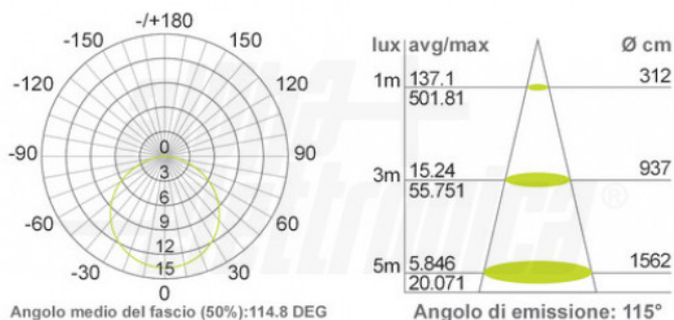
Alpha Eletttronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Eletttronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

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 |



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.