

## JO352152405W1

Striscia Led COB - 15W/m - 24Vdc - 10 mm - Bianco caldo 3000K

Striscia LED - COB - 480 led/m - Bianco caldo - 1400lm/m - 15W/m - 24Vdc - 3000K - 5m



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Marca:                          | JOlight   |
| Alimentazione:                  | N/A       |
| Colore Supporto:                | Bianco    |
| Dispositivi comandabili:        | N/A       |
| Funzione memoria:               | N/A       |
| Installazione:                  | N/A       |
| n. Led al metro:                | 480 led/m |
| Numero di pulsanti collegabili: | N/A       |
| Piattaforme compatibili:        | N/A       |
| Rischio fotobiologico:          | Esente    |
| Fattore di sopravvivenza:       | 0.9       |
| Tipo di led:                    | COB       |

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Tipo Confezione                 | PolyBag           |
| Applicazione                    | Per illuminazione |
| Configurazione iniziale         | N/A               |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi | N/A               |
| Indicatore 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               |
| Tempo di vita L70B50            | 20000 h           |
| Tipo nastro                     | Monocolore        |

### Caratteristiche Elettriche

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Alimentatore:           | Esterno (non incluso) |
| Dimmerabile:            | si                    |
| Potenza 50cm:           | 7,5 W                 |
| Potenza nominale (36V): | N/A                   |
| Protezioni:             | N/A                   |

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Carico max.            | N/A    |
| Classe energetica      | F      |
| Potenza Nastro Led     | 15 W/m |
| Potenza unità minima   | 0,75 W |
| Tens. funzionamento DC | 24Vdc  |

### Caratteristiche Meccaniche

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Altezza:                 | 2 mm   |
| Diametro lente:          | N/A    |
| Forma:                   | N/A    |
| Ingrandimento:           | N/A    |
| Lunghezza braccio:       | N/A    |
| Lunghezza taglio minima: | 50 mm  |
| Peso alluminio al metro: | N/A    |
| Spessore:                | 2,3 mm |

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Connessioni         | Cavo libero  |
| Fissaggio           | Biadesivo 3M |
| Grado di protezione | IP20         |
| Larghezza           | 10 mm        |
| Lunghezza nastro    | 5 m          |
| Materiale lente     | N/A          |
| Peso cover al metro | N/A          |
| Tipo di protezione  | Nessuno      |

### 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

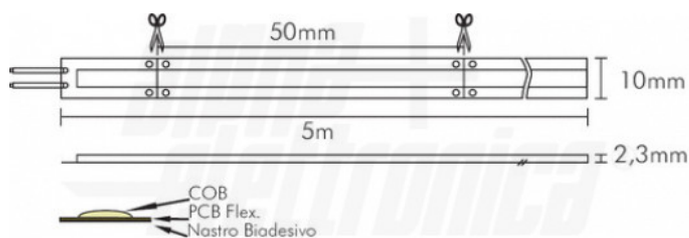
|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Angolo di emissione:      | 120 °     |
| CRI:                      | 90 %      |
| Flusso Nastro Led:        | 1400 lm/m |
| Uniformità colore (SDCM): | 6         |

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Colore                      | Bianco caldo |
| Flusso @ 50cm               | 700 lm       |
| Fattore mantenimento flusso | 0.96         |
| Warm-up (60%)               | 0,1 s        |

## Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

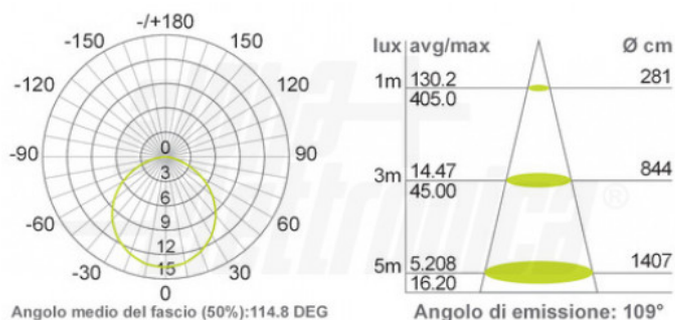
## Disegni Tecnici



## 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  |

## Dati Fotometrici



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.