

JO3521524528NW

Striscia Led COB - 15W/m - 24Vdc - 10mm - Bianco naturale 4000K

Striscia LED - 528LED/m - 5m - Bianco naturale - 1550lm/m - Cri: 90 - 15W/m - 24Vdc - 4000K



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------------------|------------|
| Schermo anti-abbagliamento: | N/A |
| Lampada Colori Regolabili: | N/A |
| Lampada Connessa: | N/A |
| Adatto per: | N/A |
| Lampada Direzionale: | N/A |
| Lampada Trasparente: | N/A |
| Configurazione iniziale: | N/A |
| Dispositivi comandabili: | N/A |
| Frequenza di trasmissione Wi-Fi: | N/A |
| Funzione memoria: | N/A |
| Installazione: | N/A |
| Lunghezza cavo: | N/A |
| Metodo di controllo: | N/A |
| n. LED/m: | 528 led/m |
| Numero cicli di accensione: | 10000 |
| Numero dispositivi comandabili: | N/A |
| Pezzi in cascata: | N/A |
| Range Wi-Fi: | N/A |
| Sezione AWG: | N/A |
| Sostituisce: | N/A |
| Fattore di sopravvivenza: | 0.9 |
| Marca: | JOlight |
| Tipo lampada: | N/A |
| Tipo nastro: | Monocolore |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Adatto per | N/A |
| Adatto per striscia | N/A |
| Adatto per tipo di Led | N/A |
| Alimentazione | N/A |
| Tipo Confezione | PolyBag |
| Colore Supporto | Bianco |
| Contenuto Hg | N/A |
| Distanza visibilità | N/A |
| Funzione | N/A |
| Indicatore di stato | N/A |
| Larghezza sorgente luminosa | N/A |
| Lunghezza max in cascata | 5 m |
| N. lampade | N/A |
| N. Poli | N/A |
| Numero di pulsanti collegabili | N/A |
| Numero Led | N/A |
| Piattaforme compatibili | N/A |
| Rischio fotobiologico | Esente |
| Sezione conduttori | N/A |
| Classe ETIM | EC001959 |
| Tempo di vita L70B50 | 20000 h |
| Tipo connettore | N/A |
| Tipo di led | COB |

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 Elettriche

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Alimentatore: | Esterno (non incluso) |
| Carico max.: | N/A |
| Classe isolamento: | N/A |
| Corrente/Ch: | N/A |
| Dimmerabile: | si |
| Potenza assorbita: | N/A |
| Potenza Equivalente: | N/A |
| Potenza 50cm: | 7,5 W |
| Potenza dissipabile (35°C): | N/A |
| Potenza max installabile: | N/A |
| Potenza Striscia Led: | 15 W/m |
| Potenza nominale (24V): | N/A |
| Potenza nominale (48V): | N/A |
| Protezioni: | N/A |
| Tensione d'ingresso: | N/A |
| Tipo di uscita: | N/A |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Classe energetica | N/A |
| Classe energetica | N/A |
| Controllo remoto | N/A |
| Corrente max | N/A |
| Classe energetica | F |
| Metodo di connessione | N/A |
| n. canali | N/A |
| Potenza Autoconsumo | N/A |
| Potenza Stand-by | N/A |
| Potenza Stand-by in rete | N/A |
| Potenza nominale (12V) | N/A |
| Potenza nominale (36V) | N/A |
| Potenza unità minima | 0,68175 W |
| Tens. funzionamento DC | 24Vdc |
| Tensione d'uscita | N/A |
| Tipo regolazione | N/A |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|----------------------|-----------------|
| Peso: | N/A |
| Interruttore: | N/A |
| Altezza: | 2 mm |
| Capacità di carico: | N/A |
| Colore corpo: | N/A |
| Cornice: | N/A |
| Diametro lente: | N/A |
| Diametro Tubi: | N/A |
| Dimensioni: | 5m x 10mm x 2mm |
| Finitura: | N/A |
| Forma: | N/A |
| Grado di protezione: | IP20 |
| Larghezza: | 10 mm |
| Lente: | N/A |
| Lunghezza braccio: | N/A |
| Lunghezza Tubo Led: | N/A |
| Lunghezza profilo: | N/A |
| Materiale attuatore: | N/A |
| Materiale lente: | N/A |
| Numero di pin: | N/A |
| Per profili: | N/A |
| Peso cover al metro: | N/A |
| Tipo: | N/A |
| Tipo Controllo: | N/A |
| Tipologia cavo: | N/A |

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Diametro foro incasso | N/A |
| Sensore di movimento | N/A |
| Attacco | N/A |
| Codice RAL | N/A |
| Connessioni | Cavo libero |
| Diametro | N/A |
| Diametro Palo | N/A |
| Diffusore | N/A |
| Dimensioni | 5m x 10mm x 2mm |
| Fissaggio | Biadesivo 3M |
| Foro incasso | N/A |
| Ingrandimento | N/A |
| Larghezza interna | N/A |
| Lunghezza | N/A |
| Lunghezza cavo | N/A |
| Lunghezza | 5 m |
| Lunghezza taglio minima | 45,45 mm |
| Materiale corpo | N/A |
| Montaggio | N/A |
| Orientabile | N/A |
| Peso alluminio al metro | N/A |
| Spessore | 2 mm |
| Tipo contatto | N/A |
| Tipo fissaggio | N/A |
| Tipo di protezione | Nessuno |

Caratteristiche Termiche

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

| | |
|-------------------------|-----|
| PAD Termico consigliato | N/A |
|-------------------------|-----|

Caratteristiche di Illuminazione

| | |
|---------------------|-----------------|
| Temp. Colore Typ: | N/A |
| Coord. Colore X: | N/A |
| Flicker PstLM: | N/A |
| Coefficiente R9: | N/A |
| Colore: | Bianco naturale |
| Flusso: | N/A |
| Flusso: | 1550 lm/m |
| Intensità luminosa: | N/A |
| Starting time: | N/A |
| Warm-up (60%): | 0,1 s |

| | |
|-----------------------------|--------|
| Angolo misura flusso | N/A |
| Coord. Colore Y | N/A |
| Intensità luminosa di picco | N/A |
| Effetto Stroboscopico SVM | N/A |
| CRI | 90 % |
| Flusso @ 50cm | 774 lm |
| Frequenza Lampeggio | N/A |
| Fattore mantenimento flusso | 0.95 |
| Uniformità colore (SDCM) | 6 |
| Warm-up (95%) | N/A |

Regolazioni

| | |
|------------------------|-----|
| Livello di luminosità: | N/A |
| Sensibilità sensore: | N/A |

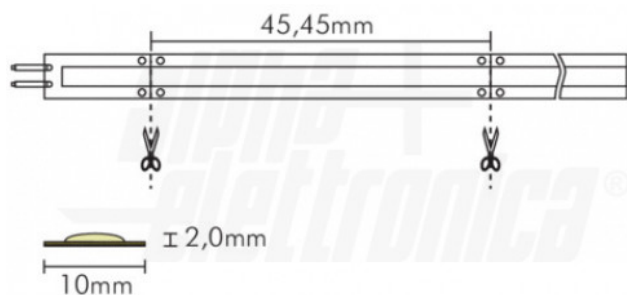
| | |
|-----------------------|-----|
| Periodo di accensione | N/A |
|-----------------------|-----|

Caratteristiche Sorgente Luminosa

| | |
|---------------------|-------|
| Corrente Led: | N/A |
| Temp. Colore: | 4000K |
| Tipo Alimentazione: | N/A |

| | |
|--------------|-----|
| Potenza Led | N/A |
| Tensione Led | N/A |

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 |