# JO3651942404PW

Inizio modulo

**Caratteristiche Generali**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Schermo anti-abbagliamento** | no |   | **Numero cicli di accensione** | 10000 |
| **Applicazione** | Per illuminazione |   | **Rischio fotobiologico** | Esente |
| **Colore Supporto** | Bianco |   | **Fattore di sopravvivenza** | 0.9 |
| **Lampada Colori Regolabili** | no |   | **Tempo di vita L70B50** | 20000 h |
| **Lampada Connessa** | no |   | **Tipo di led** | smd 2835 0.2W |
| **Lampada Direzionale** | no |   | **Tipo nastro** | Monocolore |
| **Lunghezza max in cascata** | 5 m |   | **Marca** | JOlight |
| **n. Led al metro** | 240 led/m |   |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Caratteristiche Elettriche**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Alimentatore** | Esterno (non incluso) |   | **Potenza Nastro Led** | 19,2 W/m |
| **Dimmerabile** | si |   | **Potenza unità minima** | 0,639936 W |
| **Classe energetica** | F |   | **Tens. funzionamento DC** | 24Vdc |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Caratteristiche Meccaniche**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Altezza** | 10 mm |   | **Lunghezza nastro** | 5 m |
| **Connessioni** | Cavo libero |   | **Lunghezza taglio minima** | 33,33 mm |
| **Fissaggio** | Biadesivo 3M |   | **N. Led/taglio** | 8 |
| **Grado di protezione** | IP65 |   | **Spessore** | 2,6 mm |
| **Larghezza** | 5000 mm |   | **Tipo di protezione** | Resina |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Caratteristiche Termiche**

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

**Caratteristiche di Illuminazione**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Angolo di emissione** | 120 ° |   | **Flusso** | 2200 lm |
| **Angolo misura flusso:** | SPHERE\_360 ° |   | **Flusso Nastro Led** | 2200 lm/m |
| **Coord. Colore X** | 0.32 |   | **Fattore mantenimento flusso** | 0.96 |
| **Coord. Colore Y** | 0.33 |   | **Temp. Colore** | 6000K |
| **Colore** | Bianco freddo |   | **Uniformità colore (SDCM)** | 6 |
| **CRI** | 90 % |   | **Warm-up (60%)** | 0,1 s |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Fine modulo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Fine modulo