



Strip EcoLED AC 230V

STRIPLED AC230V 10W IP65 4K 2M

Codice ordine 57689

EAN 8002219895172

Specifiche tecniche

| | |
|---|------------------|
| Potenza assorbita | 10 W |
| Tipo di tensione di alimentazione | AC |
| Tensione alimentazione (AC) | 230 Vac |
| CCT tonalità luce | 4000 K |
| Numero LED | 120 |
| Numero LED/metro | 120,00 |
| Rischio fotobiologico | RG0 |
| Watt/metro | 10 W/m |
| Angolo fascio luminoso | 120 ° |
| Stabilità colore | SDCM6 |
| Consumo (1000h) | 10 kWh |
| CRI Resa cromatica | >80 |
| Dimmerabile | Si |
| Efficienza | 100 lm/W |
| Classe di efficienza energetica sorgente luminosa | F |
| Frequenza (max) | 60 Hz |
| Frequenza (min) | 50 Hz |
| Fattore di potenza | 0,85 |
| Flusso sorgente luminosa | 1000 lm |
| Flusso per metro | 1000 lm/m |
| Flusso luminoso L70B50 | 15000 h |
| Range tensione alimentazione (max) | 240 V |
| Range tensione alimentazione (min) | 220 V |

Specifiche meccaniche

| | |
|---------------------------|----------------|
| Altezza | 5 mm |
| Lunghezza | 2000 mm |
| Larghezza | 12 mm |
| Lunghezza di taglio Strip | 100 mm |
| Grado di protezione IP | IP65 |

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN 60598-2-20:2015 + AC:2017-01, EN IEC 60598-1:2021, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019

