

Spezifikation

49141 | LED Stripe SET 7,5W 650 lm WW 3 m

BLULAXA[®]
eine Marke der HWH Electronic



Elektrische Daten

| | |
|---|------------------------|
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W] | 7,5 |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand P _{sb} [W] | < 0,1 |
| Schaltzyklen | 50.000 |
| Versorgungsspannung [V] | 100 - 240 V (Netzteil) |
| Versorgungsspannung modulseitig [V] | 12 |
| Versorgungsstrom modulseitig [mA] | 600 |
| Netzfrequenz [Hz] | 50 / 60 |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h] | 8 |

Lichttechnische Daten

| | |
|--|---------------------------|
| Nutzlichtstrom 120° [lm] | 650 |
| Halbwertswinkel [°] | 120 |
| Ähnliche Farbtemperatur [K] | 3000 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warmweiß |
| R9 Wert | 8 |
| Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen) | < 6 SDCM |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 |
| Spitzenlichtstärke [cd] | 207 |
| Farbwertanteile $x = / y =$ (CIE 1931) | $x = 0,4411 / y = 0,4040$ |
| Faktor FTM | 1,089 |
| Lichtstromerhalt | 0,95 |
| Lebensdauerfaktor | 0,90 |
| Flimmer-Messgröße (PstLM) | 0,0 |
| Stroboskop-Effekt (SVM) | 0,0 |

Produkteigenschaften

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) [mm] | 3000 x 8 x 1,5 |
| Lebensdauer (L70B50) [h] | 25.000 |
| Garantie [a] | 3 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | III |
| Dimmbar (Art und Weise) | Nein |
| EAN | 4260293203007 |
| Lichtquellentyp | DLS NMLS |
| Zusatzinformationen | Modulleistung: 6,5W |
| Anlaufzeit | Sofort voller Lichtstrom |