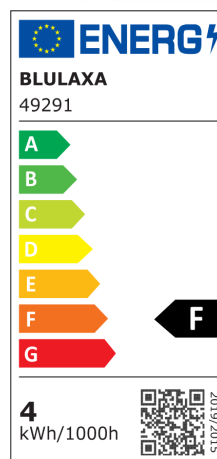


Spezifikation

49291 | LED SMD Lampe MR16 GU5.3 3,5W 345 lm
WW 36°

BLULAXA[®]
eine Marke der HWH Electronic



Elektrische Daten

| | |
|---|---------|
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W] | 3,5 |
| Schaltzyklen | 50.000 |
| Versorgungsspannung [V] | 12 |
| Netzfrequenz [Hz] | 50 / 60 |
| Äquivalente Leistungsaufnahme [W] | 35 |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h] | 4 |

Lichttechnische Daten

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Nutzlichtstrom 90° [lm] | 345 |
| Halbwertswinkel [°] | 36 |
| Ähnliche Farbtemperatur [K] | 2700 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warmweiß |
| R9 Wert | 3 |
| Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen) | < 6 SDCM |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 |
| Spitzenlichtstärke [cd] | 750 |
| Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931) | x = 0,457 / y = 0,407 |
| Lichtstromerhalt | 0,93 |
| Lebensdauerfaktor | 0.90 |

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Länge [mm] | 45 |
| Durchmesser Ø [mm] | 50 |
| Lebensdauer (L70B50) [h] | 15.000 |
| Garantie [a] | 2 |
| Betriebstemperatur [C°] | -20 bis +40 |
| Lagertemperatur [C°] | -30 bis +60 |
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar (Art und Weise) | Nein |
| EAN/BAR Code | 4260293205865 |
| Energieeffizienzklasse (A - G) | F |
| Socket | GU5.3 |
| Anlaufzeit | Sofort voller Lichtstrom |
| Lichtquellentyp | DLS NMLS |
| ENERGY SAVINGS [%] | 90 |