

WOJ+22959

WOJ+22959



| | | | |
|--------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| Leistung | 24 W | Nennspannung | 230 V |
| Lichtstrom** | 3500 lm (360°) | Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe | Neutral white | Ausstrahlungswinkel | 270 ° |
| Sockel | G13 | | |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------------|
| Produktidentifikator | W0J+22959 |
| Leistung | 24 W |
| Nennstrom | 155 mA |
| Nennspannung | 230 V |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Energieverbrauch | 24 kWh/1000h |
| Frequenz | 50HZ Hz |
| Leistungsfaktor | 0,6 |
| Lichtstrom* | 3500 lm (360°) |
| Lichtstrom** | 3500 lm (360°) |
| Lampenlichtausbeute | 146 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe | Neutral white |
| Ausstrahlungswinkel | 270 ° |
| RA | 80 |
| Gleichmäßigkeit der Farben | 5 |
| SDCM max | |
| Dimmbar | Nein |
| Arbeitstemperaturbereich | -20/+40 ° |
| Lebensdauer des Produkts | 26000 h |
| Sockel | G13 |
| Maß (AxBxC) | 28X1500 mm |
| Zur Verwendung | Innen |
| Anwendung | INT |
| Hergestellt in | PRC |

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch