

# WOJ+14610\_9W

WOJ+14610\_9W

---



---

|              |                      |                     |               |
|--------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Leistung     | <b>9 W</b>           | Nennspannung        | <b>230 V</b>  |
| Lichtstrom** | <b>820 lm (360°)</b> | Farbtemperatur      | <b>3000 K</b> |
| Lichtfarbe   | <b>Warm white</b>    | Ausstrahlungswinkel | <b>270 °</b>  |
| Sockel       | <b>E27</b>           |                     |               |

---

## Technische Daten

---

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Produktidentifikator       | WOJ+14610_9W  |
| Leistung                   | 9 W           |
| Nennstrom                  | 80 mA         |
| Nennspannung               | 230 V         |
| Energieeffizienzklasse     | F             |
| Energieverbrauch           | 9 kWh/1000h   |
| Frequenz                   | 50HZ Hz       |
| Lichtstrom*                | 820 lm (360°) |
| Lichtstrom**               | 820 lm (360°) |
| Lampenlichtausbeute        | 91 lm/W       |
| Farbtemperatur             | 3000 K        |
| Lichtfarbe                 | Warm white    |
| Ausstrahlungswinkel        | 270 °         |
| RA                         | >80           |
| Gleichmäßigkeit der Farben | 5             |
| SDCM max                   |               |
| Dimmbar                    | Nein          |
| Arbeitstemperaturbereich   | -20 bis +40 ° |
| Lebensdauer des Produkts   | 17000 h       |
| Sockel                     | E27           |
| Maß (AxBxC)                | 60x108 mm     |
| Zur Verwendung             | Innen         |
| Anwendung                  | wew           |
| Hergestellt in             | PRC           |

## Zugehörige Dokumente

---



 Konformitätserklärung