

Osram LED Star PAR16 GU10 240V 6.9W 575lm WW

Artikel-Nr: 1105 24165 2W EAN Code: 4058075112605

Beschreibung

Osram LED Star PAR16, LED Lampe, GU10 240V 6.9W (80W) 575lm, 2700K, warm white, Reflektor, Winkel 36°, \emptyset 51mm, Länge 55mm

Spezifikationen

| Тур | Leuchtmittel |
|--------------------------------|----------------|
| Marke | OSRAM |
| Modell | LED Star PAR16 |
| Bauform | Reflektor |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Lampentyp | LED |
| Ausstrahlungswinkel | tiefstrahlend |
| Sockel | GU10 |
| Nennstrom | 0.040 A |
| Nennspannung | 230 V |
| Nennleistung | 6.9 W |
| Entspricht Halogenleuchtmittel | 80 W |
| Nennfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Lichtstrom | 575 lm |
| Lichtausbeute | 95 lm/W |
| Lichtfarbe | Warmweiss |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| | |

20.10.2025

| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
|---------------------------|----------------|
| Nennlebensdauer | 15000 h |
| Schaltzyklen | 100000 |
| Queksilberfrei | Ja |
| Dimmbar | Nein |
| Ausführung | klar |
| Einsatztemperaturbereich | -20+40 °C |
| | |
| Produkthöhe | 55 mm |
| Produkthöhe Produktbreite | 55 mm 51 mm |
| | |
| Produktbreite | 51 mm |

20.10.2025