



Technische Daten Osram LED Star
Classic Reflektor Spot E14 R50 2.6W
210lm 40D - 840 Kaltweiß | Ersatz Für
40W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 250303 |
| EAN | 4058075433342 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LEDSR5040 2,6W/840 230V GL E14 FS1 |
| Originalverpackung | 6 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | E14 LED |
| Ersetzt (Watt) | 40 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 2.6 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | E14 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 210

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 80

Leistungsfaktor >0.40

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie STAR

Maße

Höhe (mm) 85

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung R50

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour