



Technische Daten Osram LED Star
Classic Reflektor Spot E14 R50 2.6W
210lm 40D - 827 Extra Warmweiß |
Ersatz Für 40W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 250329 |
| EAN | 4058075125926 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LEDSR5040 2,6W/827 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 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | E14 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Einzelfarbe

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