



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot E14 R50 5.9W 350lm 36D - 927 Extra Warmweiß | Best colour Rendering - Dimmbar - Ersatz für 60W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 242883 |
| EAN | 4058075607811 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LEDPR5060D 5,9W/927 230V GL E1410X1 OSRAM |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | E14 LED |
| Ersetzt (Watt) | 60 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 5.9 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | E14 |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 350 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 59.3 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|--------------|----------|
| Produktserie | Parathom |
|--------------|----------|

Maße

| | |
|------------------|------|
| Höhe (mm) | 85 |
| Durchmesser (mm) | 50 |
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | R50 |

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

