



Technische Daten Osram LED  
Superstar Reflektor Spot E14 PAR16  
4.8W 350lm 36D - 927 Extra Warmweiß  
| Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar  
- Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	250323
EAN	4058075433144
Marke	Osram
Herstellernamen	LSPAR16D5036 4,8W/927 230V E14 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	E14 LED
Lampen Spannung (V)	220-240
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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 72

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Superstar

## Maße

Höhe (mm) 73

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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

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