



Technische Daten Osram Halospot 111 100W 12V G53 WFL 40D

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 162328 |
| EAN | 4050300358642 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | 41850 WFL ND 100W 12V G53 FS1 |
| Originalverpackung | 6 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | B |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 4000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | Halogen |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farbcode | 928 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2800 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 12 |

Abstrahlwinkel (Grad) 40

Produkttyp Halogenlampen

Produktinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Maße

Länge (mm) 67

Höhe (mm) 67

Durchmesser (mm) 111

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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