



Technische Daten Noxion LED-Spot
G53 AR111 7.4W 450lm 40D - 927 Extra
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe
- Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 242291 |
| EAN | 8719157034678 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 927 40D 450lm DIM |
| Originalverpackung | 36 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 7.4 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 450

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 66

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie Lucent

Maße

Höhe (mm) 55

Durchmesser (mm) 111

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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