



Technische Daten Noxion Lucent LED-Spot G53 AR111 7.4W 450lm 24D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 242290 |
| EAN | 8719157034661 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 24D 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) | 24 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 450

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 60.8

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

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

