



Technische Daten Noxion LED-Spot
G53 AR111 7.4W 450lm 40D - 930 Extra
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe
- Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 254678 |
| EAN | 8719157065498 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 40D 450lm DIM |
| Originalverpackung | 50 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | G53 LED |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 61

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Spot

Maße

Höhe (mm) 50

Länge (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour