



Technische Daten Noxion Lucent LED-Spot G53 AR111 12W 600lm 40D - 927 Extra Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 242311 |
| EAN | 8719157034869 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 Pro 12V 12-50W 927 40D 600lm |
| Originalverpackung | 30 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produktyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 12 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farocode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 600

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Lucent

Maße

Höhe (mm) 73

Durchmesser (mm) 111

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

