



Technische Daten Noxion Lucent LED-Spot G53 AR111 12W 570lm 40D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 234860 |
| EAN | 8719157006071 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 Pro 12V 12-50W 930 40D 570lm DIM |
| Originalverpackung | 24 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 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 |
| Lichtstrom (Lumen) | 570 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 47.5 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

Produktserie Lucent

Maße

Höhe (mm) 55.5

Durchmesser (mm) 111

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

