



Technische Daten Noxion Lucent LED-Spot G53 AR111 7.3W 530lm 24D - 927 Extra Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 241956 |
| EAN | 8719157031745 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7-50W 927 24D 530lm DIM |
| Originalverpackung | 50 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produktyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 7.3 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 24 |
| 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) 530

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 72.6

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Lucent

Maße

Durchmesser (mm) 111

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

