



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

