



Technische Daten Noxion LED-Spot  
G53 AR111 7.4W 450lm 24D - 927 Extra  
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe  
- Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 242924   |
| EAN                                     | 8719157034951  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 927 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              | 927 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)   | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 450

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 66

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

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