



Technische Daten Noxion LED-Spot  
G53 AR111 11.7W 800lm 40D - 930  
Extra Warmweiß | Höchste  
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz  
Für 75W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 254670  |
| EAN                                     | 8719157065481   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 11.7-75W 930 40D 800lm DIM |
| Originalverpackung                      | 50  |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 2 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | G   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000   |

## Technische Informationen

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie              | LED                             |
| Produkttyp               | G53 LED                         |
| Lampen Spannung (V)      | 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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 68

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Spot

## Maße

Höhe (mm) 50

Länge (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung AR111

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour