



Technische Daten Noxion LED-Spot  
G53 AR111 7.4W 450lm 24D - 930  
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe  
- Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 254676   |
| EAN                                     | 8719157065511  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 24D 450lm 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)    | 24                              |
| 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) 61

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