



Technische Daten Noxion LED-Spot
G53 AR111 11.7W 800lm 24D - 930
Extra Warmweiß | Höchste
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz
Für 75W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 254680 |
| EAN | 8719157065467 |
| Herstellercode | 8719157065467 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 11.7-75W 930 24D 800lm DIM |
| Originalverpackung | 50 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 75 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 11.7W |
| 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) | 800lm |
| 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