



Technische Daten Noxion LED-Spot
G53 AR111 7.4W 450lm 40D - 930 Extra
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe
- Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	254678
EAN	8719157065498
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.4-50W 930 40D 450lm DIM
Originalverpackung	50
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 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)	40
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)	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

