



Technische Daten Noxion LED-Spot
GU5.3 MR16 2.9W 230lm 36D - 827
Extra Warmweiß | Ersatz Für 20W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251853
EAN	8719157055093
Herstellercode	8719157055093
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot 12V GU5.3 2.9-20W 827 36D 230lm ND
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	20
Lampen Spannung (V)	12
Watt	2.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU5.3
Farbcode	827 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	230lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Maße

Höhe (mm)	48
Länge (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour