



Technische Daten Noxion LED-Spot  
GU5.3 MR16 2.5W 230lm 36D - 827  
Extra Warmweiß | Ersatz für 20W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242055
EAN	8719157032773
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot 12V GU5.3 2.5-20W 827 36D 230lm ND
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	20
Lampen Spannung (V)	12
Watt	2.5
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU5.3
Farocode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	230
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	92
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

---

Produktserie	Lucent
--------------	--------

## Maße

---

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

