



Technische Daten Noxion LED-Spot  
GU5.3 MR16 4.4W 345lm 60D - 830  
Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für  
35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242305
EAN	8719157034814
Herstellercode	8719157034814
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot 12V GU5.3 4.4-35W 830 60D 345lm DIM
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	12
Watt	4.4W
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	345lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	85
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
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