



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
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	4.4
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3
Farocode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	345
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

