



Technische Daten Noxion LED-Spot GU5.3 MR16 7.8W 730lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 238496

EAN 8719157014311

Marke Noxion

Herstellername Noxion LEDspot 12V GU5.3 7.8-50W 840 36D 730lm ND

Originalverpackung 100

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 2 Jahre

Energieeffizienzklasse F

Energieeffizienzklasse (alt) A+

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 25000

Technische Informationen

Technologie LED

Produkttyp GU5.3 LED

Ersetzt (Watt) 50

Lampen Spannung (V) 12

Watt 7.8

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Dimmbar Nicht dimmbar

Sockel GU5.3

Farbcode 840 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	730
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	93.6
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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

Maße

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	55
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

