



Technische Daten Noxion LED-Spot
GU5.3 MR16 7.5W 621lm 60D - 840
Kaltweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238506
EAN	8719157014410
Herstellercode	8719157014410
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot 12V GU5.3 7.5-50W 840 60D 621lm DIM
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	7.5W
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3

Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	621lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	82.8
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