

**Technische Daten Noxion LED-Spot GU10 PAR16  
3.7W 260lm 36D - 830 Warmweiß | Ersatz für 35W**[Produkt ansehen](#)**Technische Daten**

Artikelnummer	238481
EAN	8719157014175
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LEDspot GU10 3.7-35W 830 36D 260lm ND
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

**Technische Informationen**

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	260
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	70.3
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Produktserie Lucent

## Maße

Höhe (mm) 50  
Durchmesser (mm) 52  
Lampenform Spot  
Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

