



Technische Daten LED-Spot GU10  
PAR16 3.6W 345lm 36D - 830 | Ersatz  
für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157918862
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LEDspot GU10 3.6-50W 830 36D 345lm ND
Menge in der Originalverpackung	100
Budgetlight All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	345
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	113
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
Product Serie	Lucent

## Masse

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**



Trustpilot

