



Technische Daten Noxion LED-Spot
GU10 PAR16 2.4W 230lm 36D - 830
Warmweiß | Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242300
EAN	8719157034760
Herstellername	Noxion LEDspot GU10 2.4-35W 830 36D 230lm ND
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000
EPREL Certification Code	882876

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiß
Farbcode	830 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Lichtstrom (Lumen) 230

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 113

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour