



Technische Daten Mehrfachpackung 10x Noxion LED-Spot GU10 PAR16 4.8W 450lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 244170 |
| EAN | 8719157036146 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Multipack 10x Noxion LEDspot GU10 4.8-65W 827 36D 450lm ND |
| Originalverpackung | 1 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 65 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 4.8 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 450

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 93.8

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie Lucent

Maße

Höhe (mm) 50

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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