



Technische Daten Mehrfachpackung  
10x Noxion LED-Spot GU10 PAR16 4W  
345lm 36D - 827 Extra Warmweiß |  
Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 244412  |
| EAN                                     | 8719157037372   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellernamen                         | Multipack 10x Noxion LEDspot GU10 4-50W 827 36D 345lm DIM |
| Originalverpackung                      | 1   |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 2 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | F   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000   |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED                         |
| Produkttyp               | GU10 LED                    |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 36                          |
| Dimmbar                  | Dimmbar                     |
| Sockel                   | GU10                        |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86.3

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