



Technische Daten Led-Spot GU10  
PAR16 4.8W 450lm 36D - 827 | Ersatz  
Für 65W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157918282                                |
| Marke                                   | Noxion                                       |
| Herstellername                          | Noxion LEDspot GU10 4.8-65W 827 36D 450lm 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            |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240             |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 36                  |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Sockel                   | GU10                |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89               |
| Helle Farbe              | Weiß                |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe         |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 93.8        |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

---

|               |        |
|---------------|--------|
| Product Serie | Lucent |
|---------------|--------|

## Masse

---

|                  |       |
|------------------|-------|
| Höhe (mm)        | 50    |
| Durchmesser (mm) | 50    |
| Lampenform       | Spot  |
| Formbezeichnung  | PAR16 |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**