



Technische Daten Pro LED E27 Birne  
Matt 14W 1521lm - 827 | Ersatz für  
100W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157918015  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion Lucent Classic LED Bulb PRO A60 E27 220-240V 14W 1521LM CRI80 2700K NON-DIM (100W eqv.) |
| Menge in der Originalverpackung         | 50   |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | F  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000  |

## Technische Informationen

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Technologie              | LED                 |
| Produkttyp               | E27 LED             |
| Ersetzt (Watt)           | 100                 |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240             |
| Watt                     | 14                  |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar       |
| Sockel                   | E27                 |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89               |
| Helle Farbe              | Weiß                |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 1521        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 109         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |        |
|---------------|--------|
| Ausführung    | Matt   |
| Product Serie | Lucent |

## Masse

|                  |          |
|------------------|----------|
| Höhe (mm)        | 119      |
| Durchmesser (mm) | 60       |
| Lampenform       | Standard |
| Formbezeichnung  | A60      |

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

