



Technische Daten Mehrfachpackung  
10x Noxion Bolt LED Capsule G9 3.8W  
470lm - 827 Extra Warmweiß | Ersatz  
für 40W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 241158  |
| EAN                                     | 8719157025553                                   |
| Herstellercode                          | 8719157025553                                   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Multipack 10x Noxion LED Bolt G9 3.8-40W 827 ND |
| Menge in der Originalverpackung         | 10  |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | E   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000   |

## Technische Informationen

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Technologie         | LED                 |
| Produkttyp          | G9 LED              |
| Ersetzt (Watt)      | 40                  |
| Lampen Spannung (V) | 220-240             |
| Watt                | 3.8W                |
| Dimmbar             | Nicht dimmbar       |
| Sockel              | G9                  |
| Farbcode            | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89       |
| Helle Farbe                  | Weiß        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 470lm       |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 123.7       |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |      |
|---------------|------|
| Ausführung    | Klar |
| Product Serie | Bolt |

## Maße

|                  |        |
|------------------|--------|
| Durchmesser (mm) | 18     |
| Lampenform       | Kapsel |

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**