



**Technische Daten Mehrfachpackung  
6x Philips Corepro LED Glühbirne E27  
Birne Matt 10.5W 1521lm - 840 Ersatz  
Für 100W**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 253445   |
| EAN                                     | 8719157061841  |
| Marke                                   | Philips  |
| Herstellername                          | Multipack 6x CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG840 FRG |
| Menge in der Originalverpackung         | 10   |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | D  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000  |

## Technische Informationen

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Technologie              | LED           |
| Produktyp                | E27 LED       |
| Ersetzt (Watt)           | 100           |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240       |
| Watt                     | 10.5          |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar |
| Sockel                   | E27           |
| Farocode                 | 840 Kaltweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89         |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Helle Farbe                  | Weiß        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 1521        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 145         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |         |
|---------------|---------|
| Ausführung    | Matt    |
| Product Serie | CorePro |

## Masse

|                  |          |
|------------------|----------|
| Höhe (mm)        | 104      |
| Durchmesser (mm) | 60       |
| Lampenform       | Standard |
| Formbezeichnung  | A60      |

## Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

