



**Technische Daten Mehrfachpackung**  
**6x Philips TrueForce LED E40 HPL/SON**  
**Matt 36W 6000lm 300D - 840 | Ersatz**  
**Für 125W**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 253306  |
| EAN                                     | 8719157061100                                   |
| Marke                                   | Philips   |
| Herstellername                          | Multipack 6x TForce Core LED HPL 36W E40 840 FR |
| Menge in der Originalverpackung         | 6   |
| Budgetlight All-in Garantie             | 3 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | C   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000   |

## Technische Informationen

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Technologie              | LED           |
| Produkttyp               | E40 LED       |
| Ersetzt (Watt)           | 125           |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240       |
| Watt                     | 36            |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar |
| Sockel                   | E40           |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89         |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Helle Farbe                  | Weiß        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen)           | 6000        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 166.7       |
| Sensortyp                    | Kein Sensor |

## Produktinformationen

|               |           |
|---------------|-----------|
| Ausführung    | Matt      |
| Product Serie | TrueForce |

## Masse

|                  |            |
|------------------|------------|
| Länge (mm)       | 230        |
| Durchmesser (mm) | 90         |
| Lampenform       | Elliptisch |

## Warum BudgetLight?

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

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