



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 230950                                 |
| EAN                                     | 8718696721377                          |
| Marke                                   | Philips                                |
| Herstellername                          | CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM |
| Originalverpackung                      | 10                                     |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 2 Jahre                                |
| Energieeffizienzklasse                  | F                                      |
| Energieeffizienzklasse (alt)            | A+                                     |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000                                  |

## Technische Informationen

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie           | LED                 |
| Produkttyp            | GU10 LED            |
| Lampen Spannung (V)   | 220-240             |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36                  |
| Dimmbar               | Dimmbar             |
| Socket                | GU10                |
| Farbcode              | 827 Extra Warmweiß  |
| Lichtfarbe (Kelvin)   | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86.3

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

EOC8 72137700

Produktserie CorePro

## Maße

Höhe (mm) 50

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour