



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