



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 6.7W 670lm 60D - 830 Warmweiß | Ersatz für 90W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 241889 |
| EAN | 8718696813331 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 90 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 6.7 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 670

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 100

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie CorePro

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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