



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.9W 460lm 36D - 830 Warmweiß | Ersatz für 65W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 242406 |
| EAN | 8719514308718 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 93.9

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 30871800

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