



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

