



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 350lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 50W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 242381                                 |
| EAN                                     | 8719514358850                          |
| Marke                                   | Philips                                |
| Herstellername                          | CorePro LEDspot 4-50W GU10 840 36D DIM |
| Originalverpackung                      | 10                                     |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 2 Jahre                                |
| Energieeffizienzklasse                  | F                                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000                                  |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED                         |
| Produkttyp               | GU10 LED                    |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 36                          |
| Dimmbar                  | Dimmbar                     |
| Sockel                   | GU10                        |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 87.5

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

EOC8 35885000

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

