



Technische Daten Philips MASTER LED Spot Connect GU10 PAR16 4.7W 400lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 243170 |
| EAN | 8718699693961 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 85.1

Leistungsfaktor >0.70

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 69396100

Produktserie Master

Maße

Höhe (mm) 100

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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