



Technische Daten Philips MASTER Value LED-Spot GU10 PAR16 3.7W 380lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 255128 |
| EAN | 8720169399464 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MAS LED spot VLE D 3.7-50W GU10 940 36D |
| Originalverpackung | 1 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 3.7 |
| 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

Lichtstrom (Lumen) 380

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 102

Leistungsfaktor >0.60

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Master Value

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour