



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 60D - 927 Extra Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 242360 |
| EAN | 8719514312265 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 73

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 31226500

Produktserie MASTERValue

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour