



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 242363 |
| EAN | 8719514312289 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D |
| 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) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 922 Extra Warmweiß, 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2200 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

Farbsteuerung Dim To Warm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 73

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 31228900

Produktserie MASTERValue

Maße

Höhe (mm) 50

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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