



Technische Daten Philips MASTER  
Value LED Spot GU10 PAR16 6.2W  
575lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste  
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz  
für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	237513
EAN	8718699705237
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.2
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)	575
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	92.7
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
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**

