



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 6.2W 575lm 36D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	237176
EAN	8718699705251
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 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	930 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
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

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