



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
Herstellernname	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
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.2
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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

