



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 4.9W 380lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230372
EAN	8718696707890
Marke	Philips
Herstellernname	MAS LED spot VLE D 4.9-50W 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)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	940 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	380
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	77.6
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	70789000
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**

