



Technische Daten Philips MASTER Value LED-Spot GU10 PAR16 3.7W 355lm 36D - 922-927 Dim to Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255139
EAN	8720169399488
Marke	Philips
Herstellernname	MAS LED spot VLE DT 3.7-50W GU10 927 36D
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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
Lichtstrom (Lumen)	355
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
Leistungsfaktor	>0.60
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Master Value

Maße

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

