



Technische Daten Philips MASTER Value LED-Spot GU10 PAR16 5.5W 575lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255141
EAN	8721103038210
Herstellercode	3821000
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE DT 5.5-80W GU10 927 36D
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5.5W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	922 Extra Warmweiß, 927 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Dim To Warm
Lichtstrom (Lumen)	575lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	104
Leistungsfaktor	>0.90
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