



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242363
EAN	8719514312289
Herstellercode	31228900
Marke	Philips
Herstellername	MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	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)	270lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	73
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	31228900
Produktserie	MASTERValue

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour