



Technische Daten Philips MASTER LED
Spot Value GU10 PAR16 6.2W 575lm
36D - 927 Extra Warmweiß | Höchste
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz
für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248829
EAN	8718699675417
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 927 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Lampen Spannung (V)	220-240
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 92

Leistungsfaktor >0.80

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 67541700

Ausführung Klar

Produktserie Master

Maße

Höhe (mm) 50

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour