



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 6.2W 575lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 237513

EAN 8718699705237

Marke Philips

Herstellernname MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D

Originalverpackung 10

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Energieeffizienzklasse F

Energieeffizienzklasse (alt) A++

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 25000

Technische Informationen

Technologie LED

Produktyp GU10 LED

Ersetzt (Watt) 80

Lampen Spannung (V) 220-240

Watt 6.2

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)	575
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	92.7
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
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

