



Technische Daten Philips MASTER LED Spot GU10 PAR16 4.3W 420lm 40D - 840 Kaltweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	209651
EAN	8718696457139
Marke	Philips
Herstellernname	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	35000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.3
Abstrahlwinkel (Grad)	40
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	420
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	97.7
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Matt
Produktserie	Master

Maße

Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

