



Technische Daten Philips MASTER LED Spot Connect GU10 PAR16 4.7W 400lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243170
EAN	8718699693961
Marke	Philips
Herstellername	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 85.1

Leistungsfaktor >0.70

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 69396100

Produktserie Master

Maße

Höhe (mm) 100

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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