



Technische Daten Philips Master LED Reflektor GU10 PAR16 2.1W 375lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251375
EAN	8720169307926
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 827 EELA
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.1
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 375

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 178

Leistungsfaktor >0.70

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Master

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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