



Technische Daten Philips Master LED Reflektor GU10 PAR16 2.1W 375lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz Für 50W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 251373 |
| EAN | 8720169307964 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 840 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 | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |

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