



Technische Daten Philips MASTER LED
Spot GU10 PAR16 2.4W 380lm 36D -
830 Warmweiß | Ersatz für 50W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 246679 |
| EAN | 8719514421745 |
| Marke | Philips |
| Herstellernamen | MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 2.4 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 380

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 158

Leistungsfaktor >0.35

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Reflektoroberfläche Klar

Produktserie Master

Maße

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

