



Technische Daten Philips MASTER LED Spot GU10 PAR16 4.3W 380lm 40D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 224171 |
| EAN | 8718696563106 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A++ |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 35000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 4.3 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| 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) | 420 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 97.7 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|--------------|--------|
| Produktserie | Master |
|--------------|--------|

Maße

| | |
|------------------|-------|
| Höhe (mm) | 56 |
| Durchmesser (mm) | 50 |
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | PAR16 |

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**