



Technische Daten Philips LED Spot LV
GU5.3 MR16 6.5W 827 24D (MASTER) |
Extra Warmweiß - DimTone Dimmbar
- Ersetzt 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikelnummer | 208689 |
| EAN | 8718696442135 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | MAS LEDspotLV DimTone 6.5-35W MR16 24D |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|--|
| Farbcode | 822 Extra Warmweiß, 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2200 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Dim To Warm |
| Ersetzt (Watt) | 35 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 6.5 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 24 |
| Sockel | GU5.3 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Lichtstrom (Lumen) | 410 |

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 63.1

Produkttyp Andere

Produktinformationen

EOC8 44213500

Produktserie Master

Maße

Höhe (mm) 50

Durchmesser (mm) 51

Formbezeichnung MR16

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour



Trustpilot

