

PRECISE MR16, 3000K 50 Watt|25°

| | |
|------------------------|---|
| Art. Nr.: | 525525 |
| Fassung/Socket: | GU5,3 |
| Länge: | 5 cm |
| Durchmesser: | 5,1 cm |
| Gewicht: | 0,032 kg |
| Wattage: | max. 50 Watt |
| Spannung: | 12 Volt |
| Halbstruwinkel: | 25° ° |
| Mittlere Lebensdauer: | 6000 h |
| Farbtemperatur: | 3050 K (Kelvin) |
| Lichtstärke: | 3100 cd cd |
| Lichtstrom (Lumen): | 720 lm |
| Gewichteter Verbrauch: | 55 kWh/10000h |
| Bemerkung 1: | Konstante Farbtemperatur über die gesamte Lebensdauer |
| Gewicht: | 0.032 kg |



Infrarottechnologie-Niedervolt-Halogenreflektorlampen von GE bieten gegenüber herkömmlichen MR16-Lampen eine Energieeinsparung von bis zu 43%. Durch die patentierte Reflektorbeschichtungstechnologie, aus Titan- und Siliziumoxiden wird außerdem eine unübertroffene Farbwiedergabe während der gesamten Lebensdauer erreicht. Die für Hochleistung ausgelegten MR16 ConstantColor IR-Lampen zeichnen sich durch niedrigen Energieverbrauch, überragenden Lichtstromerhalt und hervorragende Farbwiedergabe über die gesamte Lebensdauer aus.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/PRECISE-MR16-3000K-50-Watt-25.html>