

## PRECISE MR16, 3000K 50 Watt|55°

Art. Nr.:	525555
Fassung/Socket:	GU5,3
Länge:	5 cm
Durchmesser:	5,1 cm
Gewicht:	0,033 kg
Wattage:	max. 50 Watt
Spannung:	12 Volt
Halbstruwinkel:	55° °
Mittlere Lebensdauer:	6000 h
Farbtemperatur:	3050 K (Kelvin)
Lichtstärke:	950 cd cd
Lichtstrom (Lumen):	720 lm
Gewichteter Verbrauch:	55 kWh/10000h
Bemerkung 1:	Konstante Farbtemperatur über die gesamte Lebensdauer
Gewicht:	0.033 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. Der gewichtete Verbrauch liegt bei 55kWh/1000h.

### Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/PRECISE-MR16-3000K-50-Watt-55.html>