



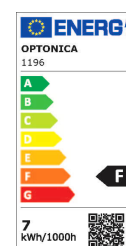
Artikel-Nr. **1196**

**7W LED SMD GU5.3/MR16 Spot 110°
Warmweiß**

Technische Daten:

nicht dimmbar

Artikel Nr.	1196
Form	Spot
Wattleistung	7W
Betriebsspannung	DC 12V
Wattleistung Standardlampe	56W
Nennlichtstrom	560lm
Fassung/Sockel	MR16/GU5.3
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2800K
Lichtstromstabilitätsfaktor	70 %
Mittlere Lebensdauer	ca. 25000 Stunden
Startzeit	<0,5s
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100000
Aufwärmzeit bis zu 60 % Lichtleistung	0s



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at



Artikel-Nr. **1196**

**7W LED SMD GU5.3/MR16 Spot 110°
Warmweiß**

Abstrahlwinkel	110°
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Material	Thermoplastik
Produktgröße	Ø 50 x L 47 mm
Sicherheitszertifikat	IP20, CE & RoHS

