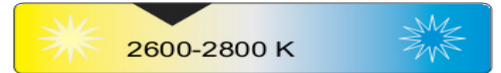


# Produkt-Datenblatt

Bestell-Nr.: 10311 / MR-16C 50W40

Halogen-Standard 50W/GU5.3



Elektrische Daten	
Nennleistung	50 W
Bemessungsleistung	50 W
Nennspannung	12 V
Netzleistungsfaktor	$\lambda$ 1.00
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	nicht erforderlich
Lichttechnische Daten	
Nennlichtstrom	860 lm
Bemessungslichtstrom	860 lm
Farbtemperatur	2600-2800 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Startzeit	<0,2 s
Aufwärmzeit (60 %)	Keine
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	>80% bei 75% Lebensdauer
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	40°
Frühausfallrate	< 5% / 100h
Lichtstromverlust	< 15% / 1000h
Farbkonsistenz	nicht erforderlich
Lampenstrom	nicht erforderlich
Abmessungen & Gewicht	
Gesamtlänge	46 mm
Durchmesser	50 mm
Gewicht	28 g
Farben und Materialien	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Lebensdauer	
Nennlebensdauer	2000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	8000
Zusätzliche Produktdaten	
Sockel (Normbezeichnung)	GU5.3
Bauform / Ausführung	Reflektor
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Nein
Schutzart	IP20
Einsatzmöglichkeiten	
Dimmbar	Ja
Zertifikate & Standards	
Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzindex	nicht erforderlich

