

MR16 Ersatzleuchtmittel

MR16 replacements - GU10



Allgemeine Informationen | *general information* und technische Eigenschaften | *and technical characteristics*

Eingangsspannung <i>input voltage:</i>	100 ~ 240V AC - 50/60Hz
Sockel <i>base:</i>	GU10 / GZ10
Einsatztemperatur <i>operating temperature:</i>	-20°C ~ +40°C
Abmessungen <i>dimensions:</i>	ø 49,7 x 56,9mm (ANSI Standard)
Gewicht <i>weight:</i>	40g
Abstrahlwinkel <i>beam angle:</i>	38° / 60° / 120°
Farbwiedergabeindex <i>color rendering index:</i>	70
Lebensdauer <i>lifetime:</i>	20.000h

Artikelnummer <i>part number</i>	Leistung <i>power</i>	Abstrahlwinkel <i>beam angle</i>	Lichtfarbe <i>color temperature</i>	Lichtstrom <i>luminous flux</i>	Gehäusefarbe <i>color of housing</i>
064-0007-30-038-001	7W	38°	2950-3100K	170lm	gold
064-0007-58-038-001	7W	38°	5550-6000K	250lm	silver
064-0007-30-120-001	7W	120°	2950-3100K	170lm	gold
064-0007-58-120-001	7W	120°	5550-6000K	250lm	silver

Vergleich LED Ersatzleuchtmittel 7W mit Standardhalogenlampe 35W *comparison LED replacement 7W with standard halogen bulb 35W*

064-0007-58-120-001		Halogen 35W
20.000h	Lebensdauer <i>lifetime</i>	2.000h
63°C	Oberflächentemperatur <i>Surface Temperature</i>	300°

Prüfungen/Zertifikate | *approvals/certificates*

UL, CE, FCC, RoHS, Laser Testing