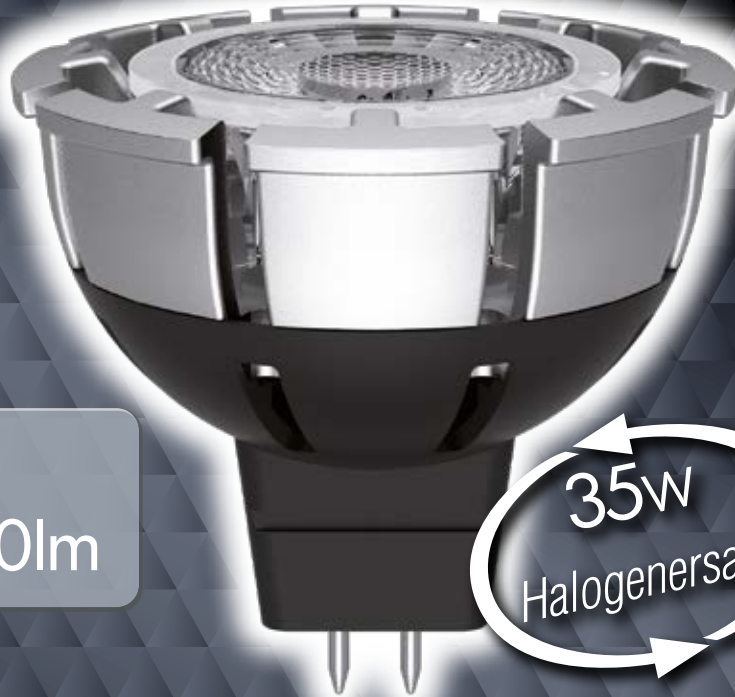


Q-MAX

LED MR16 7W UDT



7W
400lm/550lm

35W
Halogenersatz

80% ENERGIEERSPARNIS

Voltage: 12V AC
Farbtemperatur: 3.000K, 2.700K
Farbe: Warm Weiß
Candela: 600, 1.000
Farbwiedergabeindex: >80
Schaltzyklen: >60.000
Lebensdauer: >35.000 Std.
Kühlkörper: Aluminium

Nicht für den Gebrauch innerhalb geschlossener Leuchten oder in Leuchten ohne Luftzirkulation.

Alle MR16 LED Lampen auf Lager und sofort lieferbar



Sofort



GU5.3 LED
(GU5.3 Halogen)

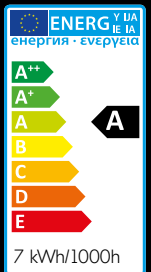


40°



GU 5.3 LED
(GU 5.3 Halogen)

Artikel-Nr: 25226 (3.000K/1.000Cd/400lm)
Artikel-Nr: 22316 (2.700K/1.000Cd/550lm)
Artikel-Nr: 22314 (3.000K/600Cd/550lm)



Integrierter Treiber sorgt für stufenloses Dimmverhalten mit nahezu allen Phasen- und abschnittdimmern



Speziell geschliffene Präzisionslinse reduziert Blend- und Streulicht und sorgt für homogene Lichtverteilung



Hohe Kompatibilität mit den meisten handelsüblichen Halogen-Transformatoren



EINSATZBEREICHE

Ideal für Cafés, Restaurants, Hotels – und viele andere Bereiche.