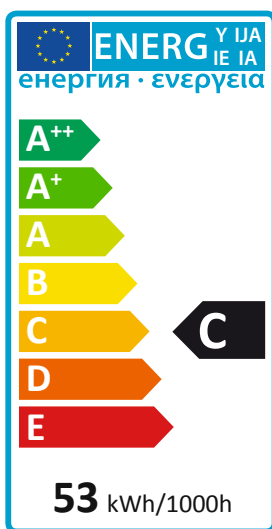




Art. Nr. 00112449

NV-Halogen-Reflektorlampe, 50W, GU5,3, MR16, Warmweiß



Bauform	MR 16
Brennlage	360 °
Dimmbar	✓
Farbtemperatur	2900 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	59 W
Nennlebensdauer	4000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	GU 5.3
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall (min.)	100000
Durchmesser	51 mm
Höhe	46 mm
unterschiedliche Abmessungen zur genormten Standardlampe	✓
Energie-Effizienz-Klasse	C (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (max.)	1 s
Betriebsspannung	12 V
Gewichteter Energieverbrauch	53 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	50 W
Netzfrequenz	Gleich- oder Wechselspannung DC/AC
Nominaler Halbwertswinkel Abstrahlwinkel	36 °
Nominaler Nutzlichtstrom	680 lm
Lampe ist Ersatz für Standardlampen der Größe	Glühlampe
geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)

HALOGEN 12 V