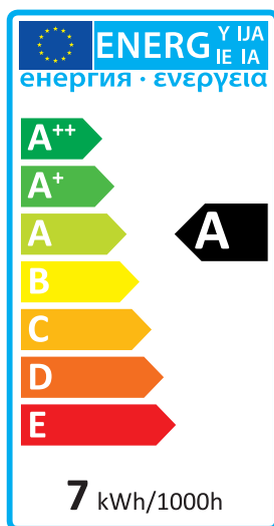




Art. Nr. 00112078

LED-Lampe, GU 5,3, 5,5 W, MR16, Warmweiß



Bauform	MR 16
Brennlage	360 °
Dimmbar	-
Farbtemperatur	2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	22 W
Nennlebensdauer	25000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	GU 5.3
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall (min.)	12500
Durchmesser	50 mm
Höhe	44 mm
unterschiedliche Abmessungen zur genormten Standardlampe	-
Lampenstrom	440 mA
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (max.)	1 s
Betriebsspannung	12 V
Gewichteter Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	5,5 W
Netzfrequenz	Gleich- oder Wechselspannung DC/AC
Nominaler Halbwertswinkel Abstrahlwinkel	80 °
Nominaler Nutzlichtstrom	275 lm
Lampe ist Ersatz für Standardlampen der Größe	MR16
geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja - Halbwertswinkel <90° (φ90°)