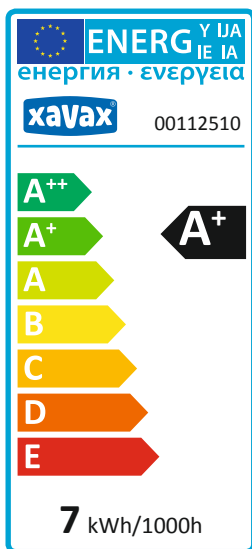




LED



Art. Nr. 00112510

**LED-Lampe, GU5.3, 430lm ersetzt 40W, Reflektorlampe MR16, Warmweiß**

Bauform	MR 16
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß - 3000 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	40 W
Nennlebensdauer	15000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Socket	GU5,3
Zahl der Schaltzyklen	40000x
Durchmesser	50 mm
Höhe	45 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	500 mA
Anlaufzeit bis 95% des Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	12 V
Gewichteter Energieverbrauch	7 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	6 W
Netzfrequenz	DC/AC
Nominaler Halbwertswinkel	36°
Nominaler Nutzlichtstrom	430 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja - Halbwertswinkel <90° (φuse)