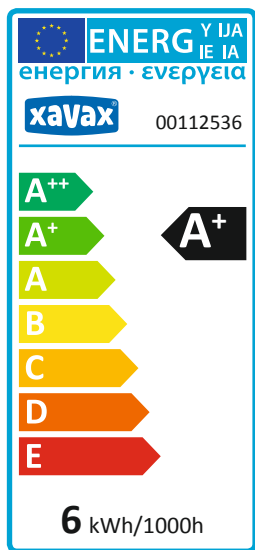




LED



Art. Nr. 00112536

**LED-Lampe, GU10, 420lm ersetzt 60W Reflektorlampe PAR16, Warmweiß, dimmbar**

Bauform	PAR 16
Brennlage	360°
Dimmbar	Ja
Farbtemperatur	Warmweiß - 2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	60 W
Nennlebensdauer	15000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Socket	GU10
Zahl der Schaltzyklen	40000x
Durchmesser	50 mm
Höhe	54mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	33 mA
Anlaufzeit bis 95% des Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230V
Gewichteter Energieverbrauch	6 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	6 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	36°
Nominaler Nutzlichtstrom	420 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)