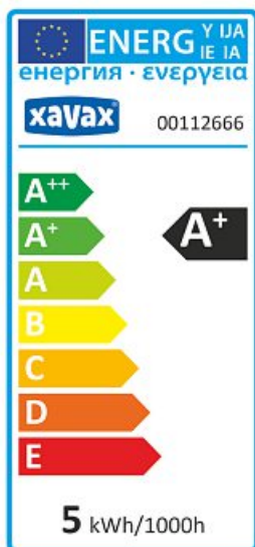




LED



Art. Nr. 00112666

LED-Lampe, GU10, 400lm ersetzt 50W, Reflektorlampe PAR16, Warmweiß

Bauform	PAR 16
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß - 2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	50 W
Nennlebensdauer	25000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25° C
Socket	GU10
Zahl der Schaltzyklen	15000
Durchmesser	50 mm
Höhe	53 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	40 mA
Anlaufzeit bis 95% Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	5 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	38°
Nominaler Nutzlichtstrom	400 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja - Halbwertswinkel <90° (Φuse)