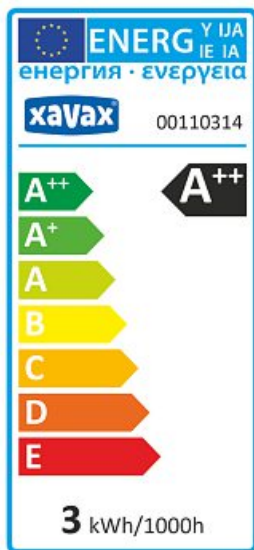




LED



Art. Nr. 00110314

**LED-Lampe, GU10, 230lm ersetzt 35W, Reflektorlampe PAR16, Warmweiß**

Bauform	PAR 16
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß - 2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	35 W
Nennlebensdauer	15000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25° C
Sockel	GU 10
Zahl der Schaltzyklen	100000
Durchmesser	50 mm
Höhe	54 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A++ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	27 mA
Anlaufzeit bis 95% Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	3 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	3 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	36°
Nominaler Nutzlichtstrom	230 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja - Halbwertswinkel <90° (φuse)