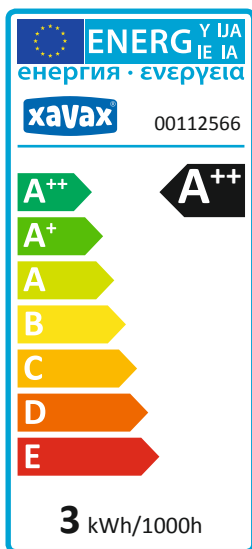




LED



Art. Nr. 00112566

**LED-Lampe, E14, 250lm ersetzt 25W, Tropfenlampe, Warmweiß, Vollglas**

Bauform	P 45
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß -2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	25 W
Nennlebensdauer	25000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	E27
Zahl der Schaltzyklen	15000x
Durchmesser	45 mm
Höhe	78 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A++ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	21 mA
Anlaufzeit bis 95% des Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	3 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	2,5 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	270°
Nominaler Nutzlichtstrom	250 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)