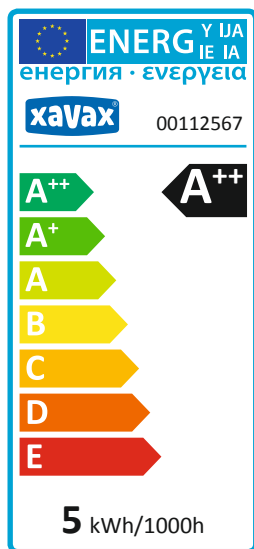




LED



Art. Nr. 00112567

LED-Lampe, E27, 470lm ersetzt 40W, Glühlampe, Warmweiß, Vollglas

Bauform	A 55
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß -2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	40 W
Nennlebensdauer	25000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	E27
Zahl der Schaltzyklen	15000x
Durchmesser	55 mm
Höhe	93 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A++ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	41 mA
Anlaufzeit bis 95% des Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	5 kWh/1000 h
Nennleistungsaufnahme	4,5 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	270°
Nominaler Nutzlichtstrom	470 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	> 80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)