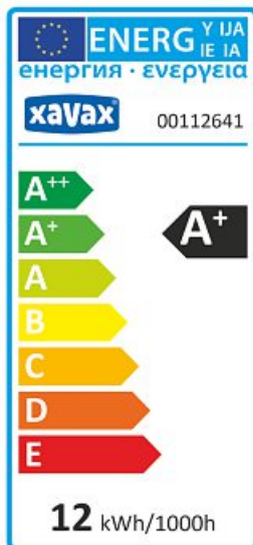




LED



Art. Nr. 00112641

LED-Lampe, E27, 1060lm ersetzt 75W, Glühlampe, Warmweiß

Bauform	A 60
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Warmweiß - 2700 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	75 W
Nennlebensdauer	15000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25° C
Sockel	E27
Zahl der Schaltzyklen	12500
Durchmesser	60 mm
Höhe	118 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E Bestwert ist A++)
Lampenstrom	115 mA
Anlaufzeit bis 95% Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	12 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	200°
Nominaler Nutzlichtstrom	1060 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halberwertswinkel zw. 120° und 360° (Φuse)