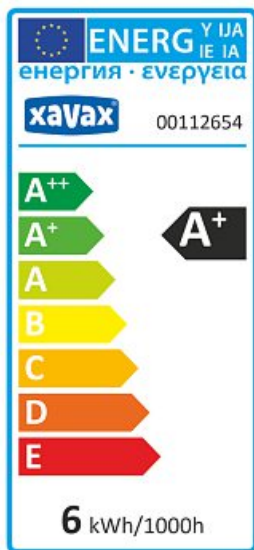




LED



Art. Nr. 00112654

LED-Lampe, E14, 470lm ersetzt 40W, Tropfenlampe, Tageslicht

Bauform	P 45
Brennlage	360°
Dimmbar	Nein
Farbtemperatur	Tageslicht - 6500 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	40 W
Nennlebensdauer	15000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25° C
Sockel	E14
Zahl der Schaltzyklen	12500
Durchmesser	45 mm
Höhe	78 mm
Energie-Effizienz-Klasse	A+ (Werteskala von A++ bis E, Bestwert ist A++)
Lampenstrom	60 mA
Anlaufzeit bis 95% Lichtstroms	1 s
Betriebsspannung	230 V
Gewichteter Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	6 W
Netzfrequenz	50 Hz
Nominaler Halbwertswinkel	180°
Nominaler Nutzlichtstrom	470 lm
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein-Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (Φuse)